



Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica

documento

DISCIPLINARE

NA.02 Rev.01

Titolo:

DISCIPLINARE PER LA ECO BIO COSMESI

INDICE

DISCIPLINARE	1
1. INTRODUZIONE	2
2. SCOPO	2
3. CAMPO DI APPLICAZIONE	2
4. RIFERIMENTI NORMATIVI	3
5. DEFINIZIONI (*) :	3
6. MATERIE PRIME	3
6.1 SOSTANZE CONTENUTE	3
6.2 MATERIE PRIME VEGETALI	4
6.3 MATERIE PRIME ANIMALI	4
6.4 MATERIE PRIME INORGANICHE	4
6.5 MATERIE PRIME CHIMICHE	4
6.7 TEST SU ANIMALI	4
6.8 OGM	4
6.9 IRRADIAZIONE	4
7. PLUSCRITERI:	4
8. IMBALLAGGI:	5
9. ETICHETTATURA	5
10. MARCHIO	5
ALLEGATO 1 - LISTA SOSTANZE VIETATE	6
ALLEGATO 2 - PLUS CRITERI	58
ALLEGATO 3 - MATERIALI VIETATI PER L'IMBALLAGGIO	58

Redazione CS	Verifica CS	Approvazione CD	Tipo di revisione	Data	Pagina/e	Ed.	Rev.e
Gruppo di lavoro AIAB - Produttori	Micheloni C.	Vizioli V.	emissione	GENNAIO 2002		00	00
Zappaterra M.	Micheloni C.	Vizioli V.	emissione	LUGLIO 2003		00	01

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

1. INTRODUZIONE

L'Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica (AIAB) e l'Istituto per la Certificazione Etica ed Ambientale (ICEA), in collaborazione con un gruppo di Produttori intenzionati alla produzione di Eco-Bio Cosmesi ha elaborato il seguente disciplinare per dar modo a tutti i soggetti interessati di accedere alla certificazione dei propri prodotti, con l'obiettivo di poter esporre in etichetta la dicitura di conformità "Cosmetico Bio – Ecologico AIAB" e l'apposito LOGO previsto dal Regolamento per l'uso dei marchi collettivi AIAB (punto 5.1 bis) e/o il marchio qualità della stessa Associazione di produttori.

La certificazione ed il controllo verranno effettuati da un Organismo di certificazione esterno ed indipendente, che tramite i propri tecnici verificherà l'osservanza di questo disciplinare da parte dei produttori richiedenti.

Il presente disciplinare deve essere visto come un'indicazione in continua evoluzione, soggetto a continui aggiornamenti e miglioramenti.

2. SCOPO

L'Associazione Italiana per l'Agricoltura Biologica e i partner sopraindicati, attraverso questo disciplinare perseguono i seguenti obiettivi:

- Permettere anche nel campo della cura del corpo di utilizzare prodotti a basso impatto ambientale ed in grado di tutelare la salute del consumatore, oltre che di soddisfarne le aspettative tramite una definizione corretta, trasparente e completa di Eco.Bio.Cosmesi.
- Definire i requisiti minimi per i prodotti di "EcoBioCosmesi", a cui concedere il marchio identificato nel capitolo 2, punto V.
- Promuovere:
 - l' utilizzo di materie prime da agricoltura biologica o da raccolta spontanea
 - L'assenza nei prodotti di materiali discutibili dal punto di vista ecologico, né nel prodotto stesso né nell'imballaggio
 - L'assenza di materie prime non vegetali considerate "a rischio", ovvero allergizzanti, irritanti o evidentemente dannose per la salute dell'uomo nei prodotti stessi
 - la riduzione dell'impatto ambientale dovuto agli imballaggi superflui (confezioni singole) o non riciclabili (si promuovono imballaggi da materie prime rinnovabili, materiali riciclabili o collegati ad un sistema di restituzione dei vuoti)
 - la produzione tramite le più moderne tecniche ecocompatibili
 - Intervenire per quanto possibile sulla filiera di produzione dei prodotti oggetto del disciplinare per diminuire l' impatto ambientale.
 - il consumo di cosmesi veramente naturale, permettendo al consumatore il facile e immediato riconoscimento dei cosmetici veramente naturali
 - la creazione di una banca dati che consenta il reperimento di materie prime biologiche o da raccolta spontanea sul territorio nazionale.

3. CAMPO DI APPLICAZIONE

I prodotti oggetto del disciplinare di produzione sono quelli rientranti nel campo di applicazione della legge 713/86 e successive modifiche ed integrazioni.

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

4. RIFERIMENTI NORMATIVI

- allegato 1 della legge 713/86
- decreto legge 126/97
- Norme **I.N.C.I.** per i componenti e l' etichettatura

5. DEFINIZIONI (*):

- materia prima: ingrediente che entra a far parte della composizione del prodotto finito;
- prodotto finito: cosmetico destinato alla vendita confezionato;
- materie prime vegetali: piante o parti di piante o estratti di piante tramite spremitura o distillazione. Nel caso di estrazione in solventi vegetali (oleolito, estratto idroalcolico) possono essere composti.

() Le definizioni verranno successivamente ampliate per chiarire i concetti di base ed evitare equivoci*

6. MATERIE PRIME

Per ogni prodotto deve essere compilato un modulo con una dichiarazione completa dei componenti, con le loro denominazioni INCI. La procedura di autorizzazione può essere avviata solo a dichiarazione avvenuta. Nel caso di dubbi sul processo a monte delle materie prime utilizzate, l'ente certificatore potrà richiedere ulteriori spiegazioni che ne garantiscano l'innocuità e l'ecologicità.

Per ulteriore tutela del consumatore il produttore si fa carico di comunicare in un apposito dossier gli eventuali additivi presenti nelle materie prime prima del loro utilizzo, come ad esempio i conservanti, laddove questi siano riscontrabili dalle schede tecniche. Questo servirà anche all'organismo di controllo in sede di verifica a valutare la presenza di sostanze non dichiarate in base ai dati forniti nel dossier.

Per quanto concerne gli olii essenziali vegetali utilizzati come profumazioni nei cosmetici, essi possono non essere dichiarati, come consentito dalla legge che permette di denominarli "Parfum", senza specificarne la natura o la percentuale, salvo dichiarazione del produttore che si tratta di olii essenziali non sintetici.

6.1 Sostanze contenute

Si ricorda che materie prime naturali hanno avuto un'evoluzione nel tempo che è andata di pari passo con quella dell'uomo, e pertanto presentano un tasso di rischio tossicologico infinitamente inferiore per l'organismo umano. Questa motivazione sta alla base dei punti a seguito elencati.

La trasformazione di materie prime dovrebbe dare come risultato prodotti finiti poco aggressivi ed ottenuti con pochi procedimenti chimici.

Ogni prodotto finito deve soddisfare i criteri sotto elencati per essere certificato.

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

6.2 Materie prime vegetali

Le materie prime vegetali, intese come piante o parti di esse, devono essere da agricoltura biologica o raccolta spontanea certificata. Eccezioni sono ammesse soltanto nel caso in cui non è possibile trovare sul mercato nazionale l'ingrediente certificato. In ogni caso sono escluse materie prime vegetali geneticamente modificate o irradiate con raggi gamma.

Sono altresì escluse parti o parti di esse quando il loro utilizzo contribuisca a porle a rischio di estinzione. La glicerina vegetale è consentita nella misura massima del 20% in peso se il prodotto contiene almeno pari percentuale d'acqua.

6.3 Materie prime animali

Le materie prime prodotte da animali devono essere da agricoltura biologica. Eccezioni sono ammesse soltanto nel caso in cui non sia possibile trovare l'ingrediente certificato. Non possono essere utilizzati materie prime da animali quando questo ne comporti la soppressione. Sono ammesse materie prime da fermentazione batterica.

6.4 Materie prime inorganiche

Materie prime inorganiche sono generalmente ammesse, ad eccezione di quelle elencate negli allegati.

6.5 Materie prime chimiche

Le materie prime prodotte tramite processi chimici sono ammesse soltanto nei casi in cui non esistono valide alternative e devono soddisfare i seguenti criteri:

- non è ammessa l'etossilazione della materia prima .
- Non sono ammesse le materie prime incluse negli allegati (lista negativa).

6.7 Test su animali

La sperimentazione dei prodotti finiti su animali è vietata sia in fase di ricerca e sviluppo che in fase di verifica del prodotto finito.

6.8 OGM

E' vietato l'utilizzo di:

- ingredienti geneticamente modificati
- E' inoltre sconsigliato l'uso di ingredienti derivati da materie prime geneticamente modificate laddove sia difficilmente verificabile, come nel caso dei derivati di mais, patate e soia, fortemente a rischio.

6.9 Irradiazione

E' vietata l'irradiazione del prodotto finito con i raggi gamma e l'utilizzo di ingredienti con essi irradiati a scopo germicida o battericida/fungicida.

7. PLUSCRITERI:

Sono criteri ulteriori di valutazione, non costituiscono presupposto per la certificazione e danno diritto alla concessione di un apposito simbolo.

Si vedano gli allegati con i criteri specifici per ogni categoria per la definizione dei pluscriteri.

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

8. IMBALLAGGI:

Per il condizionamento primario (a contatto con il cosmetico, flaconi, bombole ecc.) sono ammessi solo contenitori riciclabili, preferibilmente ammessi per alimenti; non sono ammessi materiali pericolosi per la salute

Per il condizionamento secondario, oltre a non essere ammessi materiali pericolosi per la salute, si richiedono imballaggi ridotti ed ecocompatibili, preferibilmente da materie prime naturali e rinnovabili, garanzia di scelte rispettose delle risorse naturali.

Il materiale di condizionamento deve essere il più ridotto possibile, salvo questo non sia necessario in funzione delle caratteristiche del prodotto: a titolo esemplificativo è ammesso l'imballo in scatole di cartone per una bottiglia con tappo a contagocce al fine di agevolarne l'immagazzinamento sia in sede di fabbricazione che di vendita al dettaglio.

Non sono ammessi i materiali contenuti nell'allegato III .

9. ETICHETTATURA

L' etichetta deve contenere ove possibile indicazioni sufficienti che aiutino il consumatore a capire di che ingrediente si tratta, per consentirgli la corretta interpretazione (es: "decyl glucoside", nella traduzione, che segue o precede la completa dichiarazione INCI, si metta "tensioattivo", "potassium sorbate" diventa "conservante"). L'etichetta deve risultare leggibile, specie la parte riguardante gli ingredienti. Qualora non sia possibile specificare queste informazioni in etichetta, si auspica la diffusione di materiale informativo adeguato.

Prodotti che riportano il marchio di qualità senza essere dovutamente certificati devono essere ritirati dal mercato a spese del produttore.

10. MARCHIO

Il marchio "eco-bio-cosmesi viene concesso a:

- prodotti che soddisfanno i requisiti di questo disciplinare e fanno parte di una linea di prodotti certificati.
- Nel caso in cui la ditta produca anche cosmesi non certificata, la linea di "eco-bio-cosmesi" deve avere un marchio commerciale ed una veste grafica ben distinta dai prodotti non certificati, in modo che il consumatore riesca a distinguere immediatamente i prodotti certificati da quelli non certificati.
- Nel caso tuttavia delle aziende dove il marchio commerciale corrisponda al nome stesso del produttore, al fine di non creare svantaggio, si consente il mantenimento dello stesso marchio commerciale, purchè la linea certificata sia immediatamente riconoscibile dal consumatore rispetto ai prodotti non certificati.

11. ALLEGATI

Periodicamente verrà aggiornato il campo di applicazione del disciplinare e l'elenco delle materie prime non ammesse

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

Allegato 1 - Lista sostanze vietate

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
1,2,3,4-TETRAHYDRO-6-NITROQUINOXALINE	ADDITIVI	1,2,3,4-TETRAIDRO-6-NITRO-1,4-BENZODIAZINA
1,2,4-BENZENETRIACETATE	COLORANTI PER CAPELLI	TRiacETATO DI 1,2,4-BENZENTRIOLO
1,2,4-TRIHIDROXYBENZENE	COLORANTI PER CAPELLI	1,2,4-BENZENTRIOLO
1,3-BIS-(2,4-DIAMINOPHENOXY)PROPANE	COLORANTI PER CAPELLI	1,3-BIS-(2,4-DIAMMINOFENOSI)PROPANO
1,5-NAPHTHALENE DIOL	COLORANTI PER CAPELLI	1,5-DIIDROSSINAFTALENE
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENETOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 3-ETOSSI-4,6-DIAMMINOTOLUENE
2,4-DIAMINO-5-METHYLPHENETOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 3-ETOSSI-4,6-DIAMMINOTOLUENE
2,4-DIAMINODIPHENYLAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	2,4-DIAMMINODIFENILAMMINA
2,4-DIAMINOPHENOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 2,4-DIAMMINOFENOLO
2,4-DIAMINOPHENOXYETHANOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2,4-DIAMMINOFENOSIETANOLO
2,4-DIAMINOPHENOXYETHANOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2,4-DIAMMINOFENOSIETANOLO
2,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 2,6-BIS(2-IDROSSIETOSSI)-3,5-PIRIDINDIAMMINA
2,6-DIAMINOPYRIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	2,6-DIAMMINOPIRIDINA
2,6-DIMETHOXY-3,5-PYRIDINEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 2,6-DIMETOSSI-3,5-DIAMMINOPIRIDINA
2,7-NAPHTHALENE DIOL	COLORANTI PER CAPELLI	2,7-DIIDROSSINAFTALENE
2-AMINO-3-HYDROXYPYRIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	2-AMMINO-3-IDROSSIPIRIDINA
2-AMINO-3-NITROPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-AMMINO-3-NITROFENOLO
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE	COLORANTI PER CAPELLI	1-METOSSI-2-AMMINO-4-(beta-IDROSSIETIL)AMMINOBENZENE
2-AMINO-4-HYDROXYETHYLAMINOANISOLE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI 2-AMMINO-4-IDROSSIETILAMMINOANISOLE
2-AMINO-6-CHLORO-4-NITROPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-AMMINO-6-CLORO-4-NITROFENOLO
2-AMINOMETHYL-p-AMINOPHENOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 2-AMMINOMETIL-p-AMMINOFENOLO
2-BROMO-2-NITROPROPANE-1,3-DIOL	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	2-BROMO-2-NITRO-1,3-PROPANDIOLO
2-CHLORO-5-NITRO-N-HYDROXYETHYL p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	2-CLORO-5-NITRO-N-IDROSSIETIL-p-FENILENDIAMMINA
2-CHLORO-6-ETHYLAMINO-4-NITROPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-CLORO-6-ETILAMMINO-4-NITROFENOLO
2-CHLORO-p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	2-CLORO-p-FENILENDIAMMINA
2-CHLORO-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI 2-CLORO-p-FENILENDIAMMINA
2-HYDROXYETHYL PICRAMIC ACID	COLORANTI PER CAPELLI	4,6-DINITRO-2-(2-IDROSSIETILAMMINO)FENOLO
2-METHYLRESORCINOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-METILRESORCINOLO
2-METHYLRESORCINOL	COLORANTI PER	2-METILRESORCINOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	CAPELLI	
2-NITRO-5-GLYCERYL METHYLANILINE	COLORANTI PER CAPELLI	2-NITRO-5-GLICERIL METILANILINA
2-NITRO-N-HYDROXYETHYL-p-ANISIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	1-METOSI-3-NITRO-4-(-IDROSSIETIL)AMMINOBENZENE
2-Nitro-P-Phenylenediamine		
2-OLEAMIDO-1,3-OCTADECANEDIOL	ADDITIVI	2-OLEILAMMIDOPROPIL-1,3-OCTADECANDIOLO
2-OLEAMIDO-1,3-OCTADECANEDIOL	ADDITIVI	2-OLEILAMMIDOPROPIL-1,3-OCTADECANDIOLO
3,4-DIAMINOBENZOIC ACID	COLORANTI PER CAPELLI	ACIDO 3,4-DIAMMINOBENZOICO
3,4-METHYLENEDIOXYANILINE	COLORANTI PER CAPELLI	5-AMMINO-1,3-BENZODIOSSOLO
3,4-METHYLENEDIOXYPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	5-IDROSSI-1,3-BENZODIOSSOLO
3-ETHYLAMINO-p-CRESOL SULFATE	ADDITIVI	SOLFATO DI 3-ETILAMMINO-p-CRESOLO
3-METHYLAMINO-4-NITROPHENOXYETHANOL	COLORANTI PER CAPELLI	3-METILAMMINO-4-NITROFENOSSIETANOLO
3-NITRO-4-AMINOPHENOXYETHANOL	COLORANTI PER CAPELLI	3-NITRO-4-AMMINOFENOSSIETANOLO
3-NITRO-p-CRESOL	COLORANTI PER CAPELLI	3-NITRO-p-CRESOLO
3-NITRO-p-HYDROXYETHYLAMINOPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	3-NITRO-p-IDROSSIETILAMMINO FENOLO
4,4'-DIAMINODIPHENYLAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	4,4'-DIAMMINODIFENILAMMINA
4,4'-ISOPROPYLIDENEDIPHENOL	ANTIMICROBICI / ANTIOSSIDANTI	4,4'-ISOPROPILIDENDIFENOLO
4,6-BIS(2-HYDROXYETHOXY)-m-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 4,6-bis(2-IDROSSIETOSSI)-m-FENILENDIAMMINA
4-AMINO-2-HYDROXYTOLUENE	COLORANTI PER CAPELLI	4-AMMINO-2-IDROSSITOLUENE
4-AMINO-2-NITRODIPHENYLAMINE-2'-CARBOXYLIC ACID	COLORANTI PER CAPELLI	ACIDO 2-(2'-NITRO-p-FENILENDIAMMINO)BENZOICO
4-AMINO-3-NITROPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	4-AMMINO-3-NITROFENOLO
4-AMINO-m-CRESOL	COLORANTI PER CAPELLI	4-AMMINO-3-METILFENOLO
4-HYDROXYBENZOIC ACID	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	ACIDO p-IDROSSIBENZOICO
4-HYDROXYINDOLE	COLORANTI PER CAPELLI	4-IDROSSI-INDOLO
4-HYDROXYPROPYLAMINO-3-NITROPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	4-IDROSSIPROPILAMMINO-3-NITROFENOLO
4-METHOXYTOLUENE-2,5-DIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2,5-DIAMMINO-4-METOSSITOLUENE
4-METHYLBENZYLIDENE CAMPHOR	FILTRI UV	3-(4-METILBENZILIDEN)BORNANONE
4-NITRO-m-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI (NITRO)	4-NITRO-m-FENILENDIAMMINA
4-NITRO-o-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 4-NITRO-o-FENILENDIAMMINA
4-NITRO-o-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 4-NITRO-o-FENILENDIAMMINA
4-NITROGUAIACOL	ADDITIVI	2-METOSI-4-NITROFENOLO
4-NITROPHENYL AMINOETHYLUREA	COLORANTI PER CAPELLI	4-NITROFENILAMMINOETILUREA
5-AMINO-6-CHLORO-o-CRESOL	ANTIMICROBICI /	5-AMMINO-6-CLORO-o-CRESOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	COLORANTI PER CAPELLI	
5-BROMO-5-NITRO-1,3-DIOXANE	CONSERVANTI	5-BROMO-5-NITRO-1,3-DIOSSANO
6-AMINO-m-CRESOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-AMMINO-5-METILFENOLO
6-AMINO-o-CRESOL	COLORANTI PER CAPELLI	2-AMMINO-6-METILFENOLO
6-HYDROXYINDOLE	COLORANTI PER CAPELLI	6-IDROSSI-INDOLO
6-METHYL COUMARIN	IGIENE BOCCA	6-METILCUMARINA
6-NITRO-2,5-PYRIDINEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	6-NITRO-2,5-PIRIDINDIAMMINA
6-NITRO-o-TOLUIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	6-NITRO-o-TOLUIDINA
7-ETHYLBICYCLOOXAZOLIDINE	CONSERVANTI	7-ETILBICICLO OSSAZOLIDINA
ACETAMIDE MEA	CONDIZIONANTI / UMETTANTI	ACETILMONOETANOLAMMIDE
ACETAMIDOETHOXYBUTYL TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	CLORURO DI ACETAMMIDOETOSSIBUTIL TRIMETILAMMONIO
ACETAMIDOPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI ACETAMMIDOPROPIL TRIMETILAMMONIO
ACETAMINOPHEN	ADDITIVI	PARACETAMOLO
ACETAMINOSALOL	ANTIMICROBICI	SALICILATO DI 4-ACETILAMMIDOFENILE
ACETANILID	ADDITIVI	ACETANILIDE
ACETONE	DENATURANTI / SOLVENTI	ACETONE
ACETYL HEXAMETHYL INDAN	ADDITIVI	ACETIL ESAMETIL INDANO
ACETYL HEXAMETHYL TETRALIN	ADDITIVI	ACETIL ESAMETIL TETRALINA
ACETYLATED LANOLIN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ACETATO
ACETYLATED LANOLIN ALCOHOL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ALCOOLI ACETILATI
ACETYLATED LANOLIN RICINOLEATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA RICINOLEILACETATO
ACETYLMETHIONYL METHYLSILANOL ELASTINATE	CONDIZIONANTI	ELASTINA ANIMALE MONOMETILSILANTRIOLO N-ACETILMETIONINA
ACID BLACK 1	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID BLACK 1 (CI 20470)
ACID BLACK 52	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID BLACK 52 (CI 15711)
ACID BLUE 1	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID BLUE 1 (CI 42045)
ACID BLUE 62	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID BLUE 62 (CI 62045)
ACID BLUE 9	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID BLUE 9 (CI 42090)
ACID GREEN 25	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID GREEN 25 (CI 61570)
ACID ORANGE 24	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID ORANGE 24 (CI 20170)
ACID ORANGE 6	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID ORANGE 6 (CI 14270)
ACID ORANGE 7	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID ORANGE 7 (CI 15510)
ACID RED 18	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 18 (CI 16255)

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
ACID RED 195	COLORANTI	CI ACID RED 195
ACID RED 27	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 27 (CI 16185)
ACID RED 33	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 33 (CI 17200)
ACID RED 35	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 35 (CI 18065)
ACID RED 52	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 52 (CI 45100)
ACID RED 73	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID RED 73 (CI 27290)
ACID YELLOW 1	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID YELLOW 1 (CI 10316)
ACID YELLOW 23	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID YELLOW 23 (CI 19140)
ACID YELLOW 23	COLORANTI PER CAPELLI	CI ACID YELLOW 23 (CI 19140)
ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILAMMIDE E ACRILATO DI SODIO
ACRYLAMIDES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILAMMIDI
ACRYLAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE/ACRYLATES COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI CLORURO DI ACRILAMMIDEPROPILTRIMETILAMMONIO E ACRILATI
ACRYLATES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI ACIDO ACRILICO E ACRILATI
ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILATI E ACRILAMMIDE
ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILATI E METACRILATO DI AMMONIO
ACRYLATES/C10-30 ALKYL ACRYLATE CROSSPOLYMER	FILMOGENI	ALLILSACCAROSIO/ALLILPENTAERITRITOLE COPOLIMERO DI ACRILATO DI ALCHIL C10-30 E ACRILATI
ACRYLATES/PVP COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, ETILMETACRILATO E ACIDO METACRILICO
ACRYLATES/STEARETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI	COPOLIMERO DI ACRILATI E METACRILATO DI STEARIL(20)OE
ACRYLATES/STEARETH-20 METHACRYLATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI	COPOLIMERO DI ACRILATI E METACRILATO DI STEARIL(20)OE
ADIPIC ACID/DIETHYLENE GLYCOL/GLYCERIN CROSSPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACIDO ADIPICO, GLICOLE DIETILENICO E GLICERINA
ADIPIC ACID/DIMETHYLAMINOHYDROXYPROPYL DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACIDO ADIPICO E DIMETILAMMINOIDROSSIPROPIL DIETILENTRIAMMINA
ADIPIC ACID/EPOXYPROPYL DIETHYLENETRIAMINE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACIDO ADIPICO E EPOSSIPROPIL DIETILENTRIAMMINA
ALCLOXA	ANTIMICROBICI	CLORIDROSSIALLANTOINATO DI ALLUMINIO
ALCOHOL DENAT.	SOLVENTI	ALCOOL ETILICO DENATURATO
ALDIOXA	ANTIMICROBICI	DIIDROSSIALLANTOINATO DI ALLUMINIO
ALLYL CAPROATE	EMOLLIENTI	CAPROATO DI ALLILE
ALMOND OIL PEG-6 ESTERS	EMOLLIENTI	MANDORLA DOLCE OLIO(6)OE
ALMONDAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	MANDORLA DOLCE OLIO AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
ALUMINA	ABRASIVI / ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI	ALLUMINA
ALUMINUM ACETATE	ANTIMICROBICI	ACETATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM BEHENATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI	BEHENATO DI ALLUMINIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
ALUMINUM BENZOATE	ANTIMICROBICI	BENZOATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM BROMOHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	BROMIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CAPRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	CAPRILATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CAPRYLOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CAPRILATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CHLORIDE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	CLORURO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM CHLOROHYDREX	ANTITRASPIRANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO GLICOLATO
ALUMINUM CHLOROHYDREX	ANTITRASPIRANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO GLICOLATO
ALUMINUM CHLOROHYDREX PG	ANTITRASPIRANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO PROPILENGLICOLE
ALUMINUM CHLOROHYDREX PG	ANTITRASPIRANTI	CLORIDRATO DI ALLUMINIO PROPILENGLICOLE
ALUMINUM CITRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	CITRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DIACETATE	ANTIMICROBICI	DIACETATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DICHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	DICLORIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DICHLOROHYDREX PG	ANTITRASPIRANTI	DICLORIDRATO DI ALLUMINIO PROPILENGLICOLE
ALUMINUM DILINOLEATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	DILINOLEATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DIMYRISTATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	DIMIRISTATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	DISTEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM DISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	DISTEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM FORMATE	ANTIMICROBICI	FORMIATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM FORMATE	ANTIMICROBICI	FORMIATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM GLYCINATE	AGENTI TAMPONE	GLICINATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE	TENSIOATTIVI	SEGO IDROGENATO GLUTAMMATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ISOSTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ISOSTEARATES/LAURATES/PALMITATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTERATO/LAURATO/PALMITATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ISOSTEARATES/LAURATES/PALMITATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTERATO/LAURATO/PALMITATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ISOSTEARATES/MYRISTATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTEARATO/MIRISTATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ISOSTEARATES/PALMITATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTEARATO/PALMITATO DI ALLUMINIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
ALUMINUM ISOSTEARATES/STEARATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	ISOSTEARATO/STEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM LACTATE	AGENTI TAMPONE	LATTATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM LACTATE	AGENTI TAMPONE	LATTATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM LANOLATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LANOLINA SALI DI ALLUMINIO
ALUMINUM METHIONATE	ADDITIVI	METIONATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM MYRISTATES/PALMITATES	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	MIRISTATO/PALMITATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM PCA	ADDITIVI BIOLOGICI	L-PIROGLUTAMMATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM PHENOLSULFONATE	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	FENOLSOLFONATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	SESQUICLOROIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	SESQUICLOROIDRATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM SESQUICHLOROHYDREX PG	ANTITRASPIRANTI	SESQUICLOROIDRATO DI ALLUMINIO PROPILENGLICOLE
ALUMINUM STEARATE	COLORANTI	STEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM STEARATE	COLORANTI	STEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM STEARATE	COLORANTI	STEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM STEARATES	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	STEARATI DI ALLUMINIO
ALUMINUM SULFATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	SOLFATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM TRISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / OPACIZZANTI	TRISTEARATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI UNDECILENATO DI ALLUMINIO
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	OCTACLORIDRATO DI ALLUMINIO E ZIRCONIO
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDREX GLY	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	OCTACLORIDRATO DI ALLUMINIO, ZIRCONIO E GLICINA
ALUMINUM ZIRCONIUM OCTACHLOROHYDREX GLY	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	OCTACLORIDRATO DI ALLUMINIO, ZIRCONIO E GLICINA
ALUMINUM ZIRCONIUM PENTACHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	PENTACLOROIDRATO DI ALLUMINIO E ZIRCONIO
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	TETRACLOROIDRATO DI ALLUMINIO E ZIRCONIO
ALUMINUM ZIRCONIUM TETRACHLOROHYDREX GLY	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	TETRACLOROIDRATO DI ALLUMINIO, ZIRCONIO E GLICINA
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDRATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	TRICLOROIDRATO DI ALLUMINIO E ZIRCONIO
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDREX GLY	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	TRICLOROIDRATO DI ALLUMINIO, ZIRCONIO E GLICINA
ALUMINUM ZIRCONIUM TRICHLOROHYDREX GLY	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	TRICLOROIDRATO DI ALLUMINIO, ZIRCONIO E GLICINA
ALUMINUM/MAGNESIUM HYDROXIDE STEARATE	STABILIZZANTI	STEARATO DI ALLUMINIO E MAGNESIO
AMINO BISPROPYL DIMETHICONE	EMULSIONANTI	DIPROPILAMMINO DIMETILPOLISILOSSANO
AMINOETHYLACRYLATE PHOSPHATE/ACRYLATES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILATI E FOSFATO DI AMMINOETILACRILATO
AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONIC ACID	CHELANTI	ACIDO AMMINOTRIMETILENFOSFONICO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
AMMONIUM ACRYLATES COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI ACRILATI DI AMMONIO
AMMONIUM ACRYLATES/ACRYLONITROGENS COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACRILATI E AMMONIACA
AMMONIUM ALUM	ANTITRASPIRANTI	SOLFATO DI ALLUMINIO E AMMONIO
AMMONIUM C12-15 ALKYL SULFATE	TENSIOATTIVI	ALCOOLI C12-15 SOLFATI DI AMMONIO
AMMONIUM C12-16 ALKYL SULFATE	TENSIOATTIVI	ALCOOLI C12-16 SOLFATI DI AMMONIO
AMMONIUM COCO-SULFATE	TENSIOATTIVI	COCCO SOLFATO DI AMMONIO
AMMONIUM CUMENESULFONATE	TENSIOATTIVI	CUMENSOLFONATO DI AMMONIO
AMMONIUM DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI AMMONIO
AMMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO SALI DI AMMONIO
AMMONIUM LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI AMMONIO
AMMONIUM LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI AMMONIO
AMMONIUM MYRISTYL SULFATE	TENSIOATTIVI	MIRISTIL SOLFATO DI AMMONIO
AMMONIUM PALM KERNEL SULFATE	TENSIOATTIVI	PALMA ALCOOLI SOLFATO DI AMMONIO
AMMONIUM PHENOLSULFONATE	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	FENOLSOLFONATO DI AMMONIO
AMMONIUM POLYACRYLATE	TENSIOATTIVI	POLIACRILATO DI AMMONIO
AMMONIUM STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E ACRILATI DI AMMONIO
AMMONIUM THIOGLYCOLATE	DEPILANTI / RIDUCENTI	TIOGLICOLATO DI AMMONIO
AMMONIUM THIOLACTATE	DEPILANTI / RIDUCENTI	TIOLATTATO DI AMMONIO
AMMONIUM VA/ACRYLATES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI VINILACETATO E ACRILATI SALI DI AMMONIO
AMMONIUM XYLENESULFONATE	ADDITIVI REOLOGICI / TENSIOATTIVI	XILENESOLFONATO DI AMMONIO
AMODIMETHICONE	CONDIZIONANTI	AMMINODIMETILPOLISILOSSANO
AMODIMETHICONE/DIMETHICONE COPOLYOL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	AMMINODIMETILPOSILOSSANO DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
AMP-ISOSTEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ISOSTEARATO DI AMP
AMYL ACETATE	SOLVENTI	ACETATO DI AMILE
APRICOT KERNEL OIL PEG-6 ESTERS	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	ALBICOCCA OLIO DI NOCCIOLIO(6)OE
ASCORBYL METHYLSILANOL PECTINATE	ADDITIVI REOLOGICI / ANTIOSSIDANTI	MELA COMUNE PECTINA ASCORBATO DI MONOMETILSILANTRIOLO
AVOCADAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	AVOCADO OLIO AMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
AVOCADO OIL PEG-11 ESTERS	EMOLLIENTI	AVOCADO OLIO ESTERI(11)OE
BABASSUAMIDE DEA	TENSIOATTIVI	BABASSU OLIO DIETANOLAMMIDI
BABASSUAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	BABASSU OLIO AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
BARIUM SULFIDE	DEPILANTI	SOLFURO DI BARIO
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	BEHENILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE BEHENATE	CONDIZIONANTI	BEHENATO DI BEHENIL AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
BEHENAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI BEHENIL AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
BEHENAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI BEHENILAMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
BEHENAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI BEHENILAMMIDOPROPIL

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
		DIIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
BEHENETH-10	EMULSIONANTI	BEHENIL(10)OE
BEHENETH-20	EMULSIONANTI	BEHENIL(20)OE
BEHENETH-25	EMULSIONANTI	BEHENIL(25)OE
BEHENETH-5	EMULSIONANTI	BEHENIL(5)OE
BEHENETH-5	EMULSIONANTI	BEHENIL(5)OE
BEHENOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI GLICOLE BEHENILPROPILENICO TRIMETILAMMONIO
BEHENTRIMONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI BEHENIL TRIMETILAMMONIO
BEHENTRIMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	METILSOLFATO DI BEHENILTRIMETILAMMONIO
BEHENYL ALCOHOL	EMOLLIENTI	ALCOOL BEHENILICO
BENZALDEHYDE	SOLVENTI	ALDEIDE BENZOICA
BENZALKONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	BROMURO DI BENZALCONIO
BENZALKONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI BENZALCONIO
BENZALKONIUM SACCHARINATE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	SACCARINATO DI BENZALCONIO
BENZETHONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI	CLORURO DI BENZETONIO
BENZISOTHIAZOLINONE	ANTIMICROBICI	BENZILISOTIAZOLINONE
BENZOPHENONE-1	FILTRI UV	BENZOFENONE-1
BENZOPHENONE-10	FILTRI UV	MEXENONE
BENZOPHENONE-11	FILTRI UV	BENZOFENONE-11
BENZOPHENONE-12	FILTRI UV	BENZOFENONE-12
BENZOPHENONE-2	FILTRI UV	BENZOFENONE-2
BENZOPHENONE-3	FILTRI UV	OXYBENZONE
BENZOPHENONE-4	FILTRI UV	SULISOBENZONE
BENZOPHENONE-5	FILTRI UV	SULISOBENZONE DI SODIO
BENZOPHENONE-5	FILTRI UV	SULISOBENZONE DI SODIO
BENZOPHENONE-6	FILTRI UV	BENZOFENONE-6
BENZOPHENONE-7	FILTRI UV	BENZOFENONE-7
BENZOPHENONE-8	FILTRI UV	BENZOFENONE-8
BENZOPHENONE-9	FILTRI UV	BENZOFENONE-9
BENZOTRIAZOLE	ANTIMICROBICI	BENZOTRIAZOLO
BENZOXIQUINE	ANTIMICROBICI	BENZOATO DI 8-IDROSSICHINOLINA
BENZYL NICOTINATE	CONDIZIONANTI	NICOTINATO DI BENZILE
BENZYL TRIETHYL AMMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI BENZIL TRIETILAMMONIO
BENZYLHEMIFORMAL	CONSERVANTI	BENZILEMIFORMALE (FENILMETOSI)METANOLO + [(FENILMETOSI)METOSI]METANOLO
BENZYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO BENZILTRIMETILAMMONIO
BETA-CAROTENE/POLYSORBATE 80 ETHER	ADDITIVI	beta-CAROTENE POLISORBATO(80)OE
BHA	ANTIOSSIDANTI	BUTILIDROSSIANISOLO
BHT	ANTIOSSIDANTI	BUTILIDROSSITOLUOLO
BISHYDROXYETHYL DIHYDROXYPROPYL STEARAMINIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI STEARIL DIIDROSSIETIL DIIDROSSIPROPIL AMMONIO
BISMUTH CITRATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	CITRATO DI BISMUTO
BISMUTH OXYCHLORIDE	COLORANTI	OSSICLORURO DI BISMUTO
BISMUTH SUBNITRATE	ABSORBENTI / OPACIZZANTI	NITRATO BASICO DI BISMUTO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
BISPHENYLHEXAMETHICONE	ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	DIFENILESAMETILSILOSSANO
BORIC ACID	ANTIMICROBICI / IGIENE BOCCA	ACIDO BORICO
BORON NITRIDE	ADDITIVI	NITRURO DI BORO
BRILLIANT BLACK 1	COLORANTI PER CAPELLI	BRILLIANT BLACK 1 (CI 28440)
BROMOCHLOROPHENE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	3,3'-DIBROMO-5,5'-DICLORO-2,2'- DIIDROSSIDIFENILMETANO
BROMOCINNAMAL	ADDITIVI	2-BROMO-3-FENIL-2-PROPENALE
BROMOCRESOL GREEN	COLORANTI	VERDE DI BROMOCRESOLO
BROMOTHYMOL BLUE	COLORANTI	BLU DI BROMOTIMOLO
BUBULUM	EMOLLIENTI / SOLVENTI	PIEDE BOVINO OLIO
BUTANE	PROPELLENTI	BUTANO
BUTOXYETHYL NICOTINATE	ADDITIVI	NICOTINATO DI 2-BUTOSSIETILE
BUTOXYNOL-19 CARBOXYLIC ACID	EMULSIONANTI	ACIDO CARBOSSILICO BUTILFENIL(19)OE
BUTOXYNOL-5 CARBOXYLIC ACID	EMULSIONANTI	ACIDO CARBOSSILICO BUTILFENIL(5)OE
BUTOXYPROPANOL	UMETTANTI	1-BUTOSSI-2-PROPANOLO
BUTYL BENZYL PHTHALATE	FILMOGENI	FTALATO DI 1-BUTIL-2-BENZILE
BUTYL ESTER OF ETHYLENE/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI BUTANOATO DI ETILENE E ANIDRIDE MALEICA
BUTYL ESTER OF ETHYLENE/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI BUTANOATO DI ETILENE E ANIDRIDE MALEICA
BUTYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI BUTANOATO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA
BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE	FILTRI UV	1-(4-t-BUTILFENIL)-3-(4-METOSSIFENIL)-1,3- PROPANDIONE
BUTYL METHOXYDIBENZOYLMETHANE	FILTRI UV	1-(4-t-BUTILFENIL)-3-(4-METOSSIFENIL)-1,3- PROPANDIONE
BUTYL PHTHALYL BUTYL GLYCOLATE	FILMOGENI	FTALATO DI 2-BUTOSSI-2-OSSIETL-1-BUTILE
BUTYLATED POLYOXYMETHYLENE UREA	FILMOGENI	RESINA DI UREA, BUTANOLO E FORMALDEIDE
BUTYLENE GLYCOL	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICOLE BUTILICO
BUTYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI BUTILE
BUTYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI BUTILE
BUTYROLACTONE	SOLVENTI	BUTIRROLATTONE
C10-11 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C10-11
C10-13 ALKANE	ADDITIVI	ALCANI C10-13
C10-13 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C10-13
C10-14 ALKYL BENZENESULFONIC ACID	TENSIOATTIVI	ACIDO BENZENSOLFONICO C10-14
C11-12 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C11-12
C11-13 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C11-13
C12-14 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C12-14
C12-20 ACID PEG-8 ESTER	EMULSIONANTI	ACIDI C12-20(8)OE
C12-20 ACID PEG-8 ESTER	EMULSIONANTI	ACIDI C12-20(8)OE
C13-14 ISOPARAFFIN	EMOLLIENTI / SOLVENTI	ISOPARAFFINA C13-14
C13-16 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C13-16
C14-17 ALKANE	ADDITIVI	ALCANI C14-17
C14-20 ISOALKYLAMIDOPROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI C14-20 ISOALCHILAMMIDOPROPILETILDIMETIL AMMONIO
C18-22 ISOALKYLAMIDOPROPYLETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI C18-22 ISOALCHILAMMIDOPROPILETILDIMETIL AMMONIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
C18-70 ISOPARAFFIN	EMOLLIENTI	ISOPARAFFINA C18-70
C20-40 ISOPARAFFIN	EMOLLIENTI / SOLVENTI	ISOPARAFFINA C20-40
C6-14 POLYOLEFIN	EMULSIONANTI	POLIOLEFINA C6-14
C7-8 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C7-8
C8-9 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C8-9
C9-11 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C9-11
C9-11 PARETH-8	EMULSIONANTI	ALCOOLI C9-11(8)OE
C9-11 PARETH-8	EMULSIONANTI	ALCOOLI C9-11(8)OE
C9-13 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C9-13
C9-14 ISOPARAFFIN	SOLVENTI	ISOPARAFFINA C9-14
CALCIUM DISODIUM EDTA	CHELANTI	EDTA SALE DISODICO E DI CALCIO
CALCIUM FLUORIDE	IGIENE BOCCA	FLUORURO DI CALCIO
CALCIUM SACCHARIN	IGIENE BOCCA	SACCARINATO DI CALCIO
CALCIUM SULFIDE	DEPILANTI	SOLFURO DI CALCIO
CALCIUM THIOGLYCOLATE	DEPILANTI / RIDUCENTI	TIOGLICOLATO DI CALCIO
CANOLAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	COLZA OLIO DI SEMI (A BASSO TENORE DI ACIDO ERUCICO) ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
CAPRAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	CAPRILDIETANOLAMMIDE
CAPRYLOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI CAPRILATO
CAPRYLOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CAPRILATO
CAPRYLOYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA CAPRILATO
CAPRYLOYL KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE AMMINOACIDI CAPRILATO
CARPRONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI METILBUTIRRATO-N,N,N-TRIMETILAMMONIO
CERA MICROCRISTALLINA	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	CERA MICROCRISTALLINA
CERA MICROCRISTALLINA	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	CERA MICROCRISTALLINA
CERESIN	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / LEGANTI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	OZOCHEREITE PURIFICATA
CETALKONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI CETIL DIMETILBENZILAMMONIO
CETALKONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI CETIL DIMETILBENZILAMMONIO
CETEARALKONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	BROMURO DI CETILSTEARIL DIMETILBENZILAMMONIO
CETEARETH-10	EMULSIONANTI	CETILSTEARIL(10)OE
CETEARETH-10 PHOSPHATE	EMULSIONANTI	FOSFATO DI CETILSTEARIL(10)OE
CETEARETH-12	EMULSIONANTI	CETILSTEARIL(12)OE
CETEARETH-15	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CETILSTEARIL(15)OE
CETEARETH-2 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI CETILSTEARIL(2)OE
CETEARETH-20	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CETILSTEARIL(20)OE
CETEARETH-25	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CETILSTEARIL(25)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
CETEARETH-4 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI CETILSTEARIL(4)OE
CETEARETH-5 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI CETILSTEARIL(5)OE
CETETH-1	EMULSIONANTI	CETIL(1)OE
CETETH-20	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CETIL(20)OE
CETETHYL MORPHOLINIUM ETHOSULFATE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-25
CETETHYLDIMONIUM BROMIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	BROMURO DI CETIL DIMETILETILAMMONIO
CETRIMONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	BROMURO DI CETIL TRIMETILAMMONIO
CETRIMONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI CETIL TRIMETILAMMONIO
CETRIMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI CETIL TRIMETILAMMONIO
CETRIMONIUM SACCHARINATE	CONDIZIONANTI	SACCARINATO DI CETIL TRIMETILAMMONIO
CETRIMONIUM TOSYLATE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	p-TOLUENSOLFONATO DI CETILTRIMETILAMMONIO
CETYL DIMETHICONE COPOLYOL	EMULSIONANTI	CETIL DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
CETYL PHOSPHATE	EMULSIONANTI	FOSFATO DI CETILE
CETYL PYRROLIDONYLMETHYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI CETIL PIRROLIDONILMETIL DIMETILAMMONIO
CETILPYRIDINIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / DEODORANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI CETILPIRIDINIO
CHALK	ABRASIVI / ABSORBENTI / ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI	GESSO
CHLORHEXIDINE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORESIDINA
CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	DIGLUCONATO DI CLORESIDINA
CHLORHEXIDINE DIGLUCONATE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	DIGLUCONATO DI CLORESIDINA
CHLORHEXIDINE DIHYDROCHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	DICLORIDRATO DI CLORESIDINA
CHLOROACETAMIDE	CONSERVANTI	2-CLOROACETAMMIDE
CHLOROBUTANOL	CONSERVANTI	CLOROBUTANOLO
CHLOROPHENE	CONSERVANTI	2-BENZIL-4-CLOROFENOLO
CHLOROTHYMOL	ANTIMICROBICI / DENATURANTI / DEODORANTI / IGIENE BOCCA	CLOROTIMOLO
CHLOROXYLENOL	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	4-CLORO-3,5-XILENOLO
CHOLETH-10	EMULSIONANTI	COLESTIL(10)OE
CHOLETH-20	EMULSIONANTI	COLESTIL(20)OE
CHOLETH-24	EMULSIONANTI	COLESTIL(24)OE
CHROMIUM HYDROXIDE GREEN	COLORANTI PER CAPELLI	TRIOSSIDO DI DICROMO (CI 77289)
CHROMIUM OXIDE GREENS	COLORANTI PER CAPELLI	SESQUIOSSIDO DI CROMO (CI 77288)

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
CHROMIUM OXIDE GREENS	COLORANTI PER CAPELLI	SESQUIOSSIDO DI CROMO (CI 77288)
CI 10006	COLORANTI	CI 10006
CI 10006	COLORANTI	CI 10006
CI 10020	COLORANTI	CI 10020
CI 10316	COLORANTI	CI 10316 LACCA DI ALLUMINIO
CI 11680	COLORANTI	CI 11680
CI 11680	COLORANTI	CI 11680
CI 11680	COLORANTI	CI 11680
CI 11710	COLORANTI	CI 11710
CI 11710	COLORANTI	CI 11710
CI 11725	COLORANTI	CI 11725
CI 11725	COLORANTI	CI 11725
CI 11920	COLORANTI	CI 11920
CI 12010	COLORANTI	CI 12010
CI 12010	COLORANTI	CI 12010
CI 12085	COLORANTI	CI 12085
CI 12085	COLORANTI	CI 12085
CI 12120	COLORANTI	CI 12120
CI 12120	COLORANTI	CI 12120
CI 12120	COLORANTI	CI 12120
CI 12150	COLORANTI	CI 12150
CI 12370	COLORANTI	CI 12370
CI 12370	COLORANTI	CI 12370
CI 12420	COLORANTI	CI 12420
CI 12420	COLORANTI	CI 12420
CI 12480	COLORANTI	CI 12480
CI 12700	COLORANTI	CI 12700
CI 12700	COLORANTI	CI 12700
CI 14700	COLORANTI	CI 14700 LACCA DI ALLUMINIO
CI 14700	COLORANTI	CI 14700 LACCA DI ALLUMINIO
CI 15510	COLORANTI	CI 15510 LACCA DI ALLUMINIO
CI 15510	COLORANTI	CI 15510 LACCA DI ALLUMINIO
CI 15580	COLORANTI	CI 15580
CI 15620	COLORANTI	CI 15620
CI 15630	COLORANTI	CI 15630
CI 15800	COLORANTI	CI 15800
CI 15850	COLORANTI	CI 15850 SALE DI POTASSIO
CI 15880	COLORANTI	CI 15880
CI 15985	COLORANTI	CI 15985:1
CI 15985	COLORANTI	CI 15985:1
CI 16035	COLORANTI	CI 16035
CI 16230	COLORANTI	CI 16230
CI 16230	COLORANTI	CI 16230
CI 16255	COLORANTI	CI 16255
CI 16255	COLORANTI	CI 16255
CI 17200	COLORANTI	CI 17200 LACCA DI ALLUMINIO
CI 17200	COLORANTI	CI 17200 LACCA DI ALLUMINIO
CI 18050	COLORANTI	CI 18050
CI 18050	COLORANTI	CI 18050

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
CI 18130	COLORANTI	CI 18130
CI 18130	COLORANTI	CI 18130
CI 18690	COLORANTI	CI 18690
CI 18690	COLORANTI	CI 18690
CI 18736	COLORANTI	CI 18736
CI 18820	COLORANTI	CI 18820
CI 18820	COLORANTI	CI 18820
CI 18965	COLORANTI	CI 18965
CI 19140	COLORANTI	CI 19140 LACCA DI ZIRCONIO
CI 20040	COLORANTI	CI 20040
CI 20040	COLORANTI	CI 20040
CI 20040	COLORANTI	CI 20040
CI 20170	COLORANTI	CI 20170
CI 20170	COLORANTI	CI 20170
CI 20170	COLORANTI	CI 20170
CI 20470	COLORANTI	CI 20470
CI 21100	COLORANTI	CI 21100
CI 21100	COLORANTI	CI 21100
CI 21108	COLORANTI	CI 21108
CI 21108	COLORANTI	CI 21108
CI 21230	COLORANTI	CI 21230
CI 24790	COLORANTI	CI 24790
CI 24790	COLORANTI	CI 24790
CI 26100	COLORANTI	CI 26100
CI 27290	COLORANTI	CI 27290
CI 28440	COLORANTI	CI 28440
CI 28440	COLORANTI	CI 28440
CI 40215	COLORANTI	CI 40215
CI 40215	COLORANTI	CI 40215
CI 42045	COLORANTI	CI 42045
CI 42053	COLORANTI	CI 42053
CI 42080	COLORANTI	CI 42080
CI 42090	COLORANTI	CI 42090
CI 42100	COLORANTI	CI 42100
CI 42510	COLORANTI	CI 42510
CI 42510	COLORANTI	CI 42510
CI 42510	COLORANTI	CI 42510
CI 42520	COLORANTI	CI 42520
CI 42520	COLORANTI	CI 42520
CI 42735	COLORANTI	CI 42735
CI 44045	COLORANTI	CI 44045
CI 45100	COLORANTI	CI 45100
CI 45100	COLORANTI	CI 45100
CI 45190	COLORANTI	CI 45190
CI 45220	COLORANTI	CI 45220
CI 45220	COLORANTI	CI 45220
CI 45350	COLORANTI	CI 45350
CI 45370	COLORANTI	CI 45370
CI 45405	COLORANTI	CI 45405
CI 47005	COLORANTI	CI 47005

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
CI 50325	COLORANTI	CI 50325
CI 50420	COLORANTI	CI 50420
CI 51319	COLORANTI	CI 51319
CI 51319	COLORANTI	CI 51319
CI 60725	COLORANTI	CI 60725
CI 60730	COLORANTI	CI 60730
CI 61565	COLORANTI	CI 61565
CI 61565	COLORANTI	CI 61565
CI 61570	COLORANTI	CI 61570
CI 61570	COLORANTI	CI 61570
CI 61585	COLORANTI	CI 61585
CI 62045	COLORANTI	CI 62045
CI 62045	COLORANTI	CI 62045
CI 69825	COLORANTI	CI 69825
CI 73360	COLORANTI	CI 73360
CI 73360	COLORANTI	CI 73360
CI 73385	COLORANTI	CI 73385
CI 73385	COLORANTI	CI 73385
CI 74260	COLORANTI	CI 74260
CI 74260	COLORANTI	CI 74260
CI 75470	COLORANTI	CI 75470
CI 77000	COLORANTI	CI 77000
CI 77163	COLORANTI	CI 77163
CI 77163	COLORANTI	CI 77163
CI 77288	COLORANTI	CI 77288
CI 77288	COLORANTI	CI 77288
CI 77289	COLORANTI	CI 77289
CI 77289	COLORANTI	CI 77289
CLIMBAZOLE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	1-IMIDAZOLIL-1-(4-CLOROFENOSSI)-3,3-DIMETILBUTAN-2-ONE
CLOFLUCARBAN	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	4,4'-DICLORO-3-(TRIFLUOROMETIL)-CARBANILIDE
COBALT CHLORIDE	ADDITIVI	CLORURO DI COBALTO
COBALT TITANIUM OXIDE	ADDITIVI	OSSIDO DI COBALTO E TITANIO
COCAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI / STABILIZZANTI / TENSIOATTIVI	COCCO DIETANOLAMMIDI
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO PROPIONATO DI AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINOHYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO AMMIDOPROPIL IDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
COCAMIDOPROPYL DIMETHYLAMMONIUM C8-16 ISOALKYLSUCCINYL LACTOGLOBULIN SULFONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO AMMIDOPROPILDIMETILAMMONIO SOLFONATO DI ISOALCHIL(C8-16) SUCCINIL LATTOGLOBULINA
COCAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	COCCO ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI AMMIDOPROPIL DIIDROSSIPROPIL DIMETILAMMONIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
COCAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI AMMIDOPROPIL DIIDROSSIPROPIL DIMETILAMMONIO FOSFATO
COCAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI AMMIDOPROPILIDROSSIPROPIL DIMETILAMMONIO COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
COCAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI AMMIDOPROPILTRIMETILAMMONIO
COCAMINE	EMULSIONANTI	COCCO OLIO AMMINE
COCAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO OSSIDO DI DIMETILAMMINA
COCETH-10	EMULSIONANTI	COCCO ETERI(10)OE
COCETH-3	EMULSIONANTI	COCCO ETERI(3)OE
COCETH-5	EMULSIONANTI	COCCO ETERI(5)OE
COCETH-6	EMULSIONANTI	COCCO ETERI(6)OE
COCETH-8	EMULSIONANTI	COCCO ETERI(8)OE
COCO-ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO ETOSSISOLFATO DI ETILDIMETILAMMONIO
COCOALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI DIMETILBENZILAMMONIO
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI DIMETIL IDROSSIPROPILAMMONIO COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
COCODIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED HAIR KERATIN	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI DIMETIL IDROSSIPROPILAMMONIO CAPELLO CHERATINA IDROLIZZATA
COCOTRIMONIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI TRIMETILAMMONIO
COCOYL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI IDROSSIETILBENZIL IMIDAZOLINIO
COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
COCOYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	COCCO CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA
COCOYL POLYGLYCERYL-4 HYDROXYPROPYL DIHYDROXYETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	COCCO TETRAGLICERIL IDROSSIPROPIL DIIDROSSIETILAMMINA
COLLAGEN	ADDITIVI BIOLOGICI	COLLAGENE ANIMALE INSOLUBILE
COLLAGEN	ADDITIVI BIOLOGICI	COLLAGENE ANIMALE INSOLUBILE
COLLODION	FILMOGENI / LEGANTI	COLLODION
COPPER USNATE	ANTIMICROBICI	USNATO DI RAME
CORN STARCH/ACRYLAMIDE/SODIUM ACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI AMIDO DI MAIS, ACRILAMMIDE E ACRILATO DI SODIO
COUMARIN	ADDITIVI	CUMARINA
CROTONIC ACID	ADDITIVI	ACIDO CROTONICO
CYCLOHEXANE	SOLVENTI	CICLOESANO
CYCLOHEXANEDIAMINE TETRAACETIC ACID	CHELANTI	ACIDO CICLOESANDIAMMINO TETRACETICO
CYCLOMETHICONE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / SOLVENTI / UMETTANTI	DIMETILPOLISILOSSANO CICLICO
DEA-CETYL PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	CETILFOSFATO DI DEA
DEA-DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI DEA
DEA-LAURAMINOPROPIONATE	CONDIZIONANTI	LAURILAMMINOPROPIONATO DI DEA
DEA-LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI DEA
DEA-LINOLEATE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LINOLEATO DI DEA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
DEA-STYRENE/ACRYLATES/DVB COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE, DIVINILBENZENE E ACRILATI SALI DI DEA
DECENE/BUTENE COPOLYMER	Viscosity Increasing Agent - Nonaqueous	
DEDM HYDANTOIN	ANTIMICROBICI	DEDM-IDANTOINA
DEODORIZED KEROSENE	SOLVENTI	KEROSENE
DEQUALINIUM ACETATE	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	ACETATO DI DEQUALINIO
DEQUALINIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / IGIENE BOCCA	CLORURO DI DEQUALINIO
DI-t-BUTYL HYDROXYBENZYLIDENE CAMPHOR	ADDITIVI	Di-terz-BUTIL IDROSSI-3- BENZILIDENBORNANONE
DIAMMONIUM DITHIODIGLYCOLATE	RIDUCENTI	DITIODIGLICOLATO DIAMMONICO
DIAMMONIUM EDTA	ANTIOSSIDANTI	EDTA SALE DIAMMONICO
DIAMYLHYDROQUINONE	ANTIOSSIDANTI	DIAMILIDROCHINONE
DIAZOLIDINYL UREA	CONSERVANTI	DIAZOLIDINIL UREA
DIBEHENYL METHYLAMINE	CONDIZIONANTI	DIBEHENIL METILAMMINA
DIBEHENYL/DIARACHIDYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	CLORURO DI BEHENIL ARACHIDIL DIMETILAMMONIO
DIBEHENYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI DIBEHENIL DIMETILAMMONIO
DIBEHENYLDIMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI DIBEHENIL DIMETILAMMONIO
DIBENZOTHIOPHENE	ADDITIVI	DIBENZOTIOFENE
DIBROMOHEXAMIDINE ISETHIONATE	CONSERVANTI	ISETIONATO DI DIBROMOESAMIDINA
DIBUTYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI BUTILE
DIBUTYL PHTHALATE	FILMOGENI / SOLVENTI	FTALATO DI DIBUTILE
DICALCIUM PHOSPHATE	ABRASIVI / IGIENE BOCCA / OPACIZZANTI	FOSFATO ACIDO DI CALCIO
DICALCIUM PHOSPHATE	ABRASIVI / IGIENE BOCCA / OPACIZZANTI	FOSFATO ACIDO DI CALCIO
DICALCIUM PHOSPHATE DIHYDRATE	ABRASIVI / IGIENE BOCCA	FOSFATO DI CALCIO DIIDRATO
DICAPRYL/DICAPRYLYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	CLORURO DI CAPRIL CAPRILIL DIMETILAMMONIO
DICAPRYLYL ETHER	ADDITIVI	ETERE CAPRILICO
DICETYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DICETIL DIMETILAMMONIO
DICHLORO-m-XYLENOL	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	DICLORO-m-XILENOLO
DICHLOROBENZYL ALCOHOL	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	ALCOOL 2,4-DICLOROBENZILICO
DICHLOROMETHANE	SOLVENTI	CLORURO DI METILENE
DICHLOROPHENE	ANTIMICROBICI / DEODORANTI	DICHLOROPHENUM
DICOCODIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-34
DIDECENE	EMOLLIENTI	DIDECENE
DIDECYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DIDECIL DIMETILAMMONIO
DIETHOXYETHYL SUCCINATE	SOLVENTI	SUCCINATO DI DIETOSSIETILE
DIETHYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI ETILE
DIETHYL PHTHALATE	DENATURANTI / FILMOGENI / SOLVENTI	FTALATO DI DIETILE
DIETHYL TOLUAMIDE	ADDITIVI	DIETIL TOLUENAMMIDE
DIETHYLAMINE	AGENTI TAMPONE	DIETILAMMINA
DIETHYLAMINE	AGENTI TAMPONE	DIETILAMMINA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
DIETHYLAMINOETHYL PEG-5 LAURATE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	LAURATO DI DIETILAMMINOETIL(5)OE
DIETHYLAMINOMETHYLCOUMARIN	ADDITIVI	DIETILAMMINO METILCUMARINA
DIETHYLENE GLYCOL	SOLVENTI	GLICOLE DIETILENICO
DIETHYLENE GLYCOL DIBENZOATE	EMOLLIENTI	DIBENZOATO DI GLICOLE DIETILENICO
DIETHYLENE GLYCOL DIISONONANOATE	EMOLLIENTI	DIISONONANOATO DI GLICOLE DIETILENICO
DIETHYLENE GLYCOL DIOCTANOATE	EMOLLIENTI	DIOCTANOATO DI GLICOLE DIETILENICO
DIETHYLENE GLYCOL DIOCTANOATE	EMOLLIENTI	DIOCTANOATO DI GLICOLE DIETILENICO
DIETHYLENE GLYCOLAMINE/EPICHLOROHYDRIN/PIPERAZINE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI DIETILENGLICOLAMMINA, EPICLORIDRINA E PIPERAZINA
DIETHYLENE TRICASEINAMIDE	CONDIZIONANTI	CASEINA TRIAMMIDE DIETILENICA
DIGLYCOL/CHDM/ISOPHTHALATES/SIP COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI GLICOLE DIETILENICO, 1,4- CICLOESANDIMETANOLO, ISOFTALATI E SOLFOISOFTALATI
DIHYDROABIETYL METHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	METACRILATO DI DIIDROABIETILE
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGObis IDROGENATO CLORURO DI METILBENZILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW BENZYLMONIUM HECTORITE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO METILBENZILAMMONIO ECTORITE
DIHYDROGENATED TALLOW HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO METILSOLFATO DI IDROSSIETILMETIL AMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALATE	EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	SEGObis IDROGENATO DIFTALATO
DIHYDROGENATED TALLOW PHTHALIC ACID AMIDE	EMULSIONANTI	SEGObis IDROGENATO ACIDO CARBOSSAMMIDOBENZOICO
DIHYDROGENATED TALLOW AMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO CLORURO DI DIAMMIDOETIL METILIDROSSIETILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW AMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO CLORURO DI DIAMMIDOETIL METILIDROSSIETILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW AMIDOETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGO bis IDROGENATO METILSOLFATO DI DIAMMIDOETIL METILIDROSSIETILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO CLORURO DI DIMETILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW ETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis IDROGENATO METILSOLFATO DI DIETIL METILIDROSSIETILAMMONIO
DIHYDROGENATED TALLOW OLEYL ETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis ACIDI GRASSI IDROGENATI METILSOLFATO DI DIETIL METILIDROSSIETILAMMONIO
DIHYDROXYACETONE	ADDITIVI	DIIDROSSIACETONE
DIHYDROXYETHYL C12-15 ALKOXYPROPYLAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI DIIDROSSIETIL C12-15 ALCHILOSSIPROPILAMMINA
DIHYDROXYETHYL COCAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / STABILIZZANTI / TENSIOATTIVI	COCCO OSSIDO DI DIIDROSSIETILAMMINA
DIHYDROXYETHYL STEARAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI STEARIL DIIDROSSIETILAMMINA
DIHYDROXYETHYL TALLOWAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO OSSIDO DI DIIDROSSIETILAMMINA
DIHYDROXYINDOLE	COLORANTI PER CAPELLI	5,6-DIIDROSSI-INDOLO
DIISOBUTYL ADIPATE	EMOLLIENTI	ADIPATO DI DIISOBUTILE
DIISOBUTYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI ISOBUTILE
DIISOPROPYL DIMER DILINOLEATE	EMOLLIENTI	DILINOLEATO DI DIISOPROPILE
DIISOPROPYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI ISOPROPILE
DIISOSTEAROYL TRIMETHYLOLPROPANE SILOXY SILICATE	ADDITIVI	SILICATO DI DIISOSTEAROIL TRIMETILOLPROPANO DIMETIL

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
		PROPILSILOSSANO
DILAURETH-4 DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DILAURIL(4)OE DIMETILAMMONIO
DILAURYL ACETYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI DILAURILACETIL DIMETILAMMONIO
DILAURYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-47
DILINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	DILINOLEATO DI AMMINOPROPIL DIMETILAMMINA
DILITHIUM OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI LITIO
DIMETHICONE	ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	DIMETILPOLISILOSSANO LINEARE
DIMETHICONE COPOLYOL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL ACETATE	UMETTANTI	ACETATO DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL AVOCADOATE	EMOLLIENTI	AVOCADO OLIO DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL BEESWAX	EMOLLIENTI	CERA D'API DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL BEHENATE	UMETTANTI	BEHENATO DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL BUTYL ETHER	UMETTANTI	BUTILATO DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL COCOA BUTTERATE	EMOLLIENTI	CACAO BURRO ESTERI DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL HYDROXYSTEARATE	UMETTANTI	IDROSSISTEARATO DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL ISOSTEARATE	UMETTANTI	ISOSTEARATO DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE COPOLYOL OLIVATE	EMOLLIENTI	OLIVA OLIO ESTERI DI DIMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
DIMETHICONE PROPYL PG-BETAINE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERO DI DIMETILPOLISILOSSANO E PROPIL PROPILENGLICOL BETAINA
DIMETHICONE/SODIUM PG-PROPYLDIMETHICONE THIOSULFATE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI GLICOLE PROPILENICO PROPIL TIOSOLFATO DI SODIO DIMETILPOLISILOSSANO
DIMETHICONOL	ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	DIMETILPOLISILOSSANO OSSIDRILATO
DIMETHICONOL FLUOROALCOHOL DILINOLEIC ACID	ADDITIVI	FLUORODILINOLEATO DI DIMETILPOLISILOSSANO OSSIDRILATO
DIMETHOXYDIGLYCOL	SOLVENTI	ETERE DIMETOSSIDIETILICO
DIMETHYL HEXAHYDRONAPHTHYL DIHYDROXYMETHYL ACETAL	ADDITIVI	DIMETIL ESAIDROSSINAFTIL DIIDROSSIMETIL ACETALE
DIMETHYL HYDROXYMETHYL PYRAZOLE	ANTIMICROBICI	3,5-DIMETIL-N-IDROSSIMETIL-PIRAZOLO
DIMETHYL IMIDAZOLIDINONE	UMETTANTI	1,3-DIMETIL-2-IMIDAZOLIDINONE
DIMETHYL OCTYNEEDIOL	EMULSIONANTI	DIMETIL OCTINEDIOLO
DIMETHYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI METILE
DIMETHYL OXAZOLIDINE	CONSERVANTI	4,4-DIMETIL-1,3-OSSAZOLIDINA
DIMETHYL OXOBENZO DIOXASILANE	ADDITIVI	DIMETILOSSOBENZIL DIOSSISILANO
DIMETHYL PHTHALATE	FILMOGENI / SOLVENTI	FTALATO DI DIMETILE
DIMETHYLAMINOSTYRYL HEPTYL METHYL THIAZOLIUM IODIDE	ANTIMICROBICI	IODURO DI DIMETILAMMINOSTIRIL-N-EPTIL-3- METILTIAZOLO
DIMETHYLHYDROXY FURANONE	ADDITIVI	DIMETILIDROSSI FURANONE
DIMETHYLOL ETHYLENE THIOUREA	ADDITIVI	1,3-bis(IDROSSIMETIL)-2-IMIDAZOLIDINTIONE
DINONYL PHENOL	ADDITIVI	DINONIL FENOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
DIOCTYL ADIPATE	EMOLLIENTI / FILMOGENI	ADIPATO DI DIOCTILE
DIOCTYL DIMER DILINOLEATE	EMOLLIENTI	DILINOLEATO DI DIOCTILE
DIOCTYL MALATE	EMOLLIENTI	MALATO DI DIOCTILE
DIOCTYL PHTHALATE	FILMOGENI	FTALATO DI DIOCTILE
DIOCTYL SEBACATE	EMOLLIENTI / FILMOGENI	SEBACATO DI DIOCTILE
DIOCTYL SUCCINATE	EMOLLIENTI / FILMOGENI	SUCCINATO DI DIOCTILE
DIOCTYLAMINE	CONDIZIONANTI	DIOCTILAMMINA
DIOCTYLCYCLOHEXANE	EMOLLIENTI	1,3-DIISOCTIL CICLOESANO
DIOCTYLCYCLOHEXANE	EMOLLIENTI	1,3-DIISOCTIL CICLOESANO
DIOCTYLDODECYL DIMER DILINOLEATE	EMOLLIENTI	DILINOLEATO DI DIOCTILDODECILE
DIOCTYLDODECYL DODECANEDIOATE	CONDIZIONANTI	DODECANDIOATO DI DIOCTILDODECILE
DIOCTYLDODECYL LAUROYL GLUTAMATE	TENSIOATTIVI	LAUROIL GLUTAMMATO DI DIOCTILDODECILE
DIOCTYLDODECYL STEAROYL GLUTAMATE	EMULSIONANTI	STEAROIL GLUTAMMATO DI DIOCTILDODECILE
DIOLEOYL EDTHP-MONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI N,N'-BIS[[[2- IDROSSIPROPIL)-2- OCTADECENOILOSSIPROPIL]AMMINO]-N'- METILETILAMMONIO
DIOLEYL EDTHP-MONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI N,N'-BIS[[[2- IDROSSIPROPIL)-2-OLEILPROPIL]AMMINO]-N'- METILETILAMMONIO
DIPALMITOYLETHYL DIMONIUM CHLORIDE	Antistatic Agent; Hair Conditioning Agent	
DIPALMITOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI DIPALMITOILETIL IDROSSIETILMETILAMMONIO
DIPALMITOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI DIPALMITOILETIL IDROSSIETILMETILAMMONIO
DIPALMOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	PALMAbis OLIO METILSOLFATO DI DIETILOSSI IDROSSIETILMETILAMMONIO
DIPENTENE	SOLVENTI	DIPENTENE
DIPHENYL DIMETHICONE	EMULSIONANTI	DIFENIL DIMETILPOLISILOSSANO
DIPHENYL METHANE	SOLVENTI	DIFENIL METANO
DIPHENYLMETHYL PIPERAZINYLBENZIMIDAZOLE	ADDITIVI	DIFENILMETIL PIPERAZINILPROPIL BENZILIMIDAZOLO
DIPOTASSIUM EDTA	CHELANTI	EDTA SALE DIPOTASSICO
DIPOTASSIUM OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI POTASSIO
DIPROPYL OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI PROPYLE
DIPROPYLENE GLYCOL	SOLVENTI	GLICOLE DIPROPILENICO
DIPROPYLENETRIAMINE	AGENTI TAMPONE	DIAMMINOPROPILAMMINA
DIRECT BLACK 51	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT BLACK 51 (CI 27720)
DIRECT RED 23	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT RED 23 (CI 29160)
DIRECT RED 80	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT RED 80 (CI 35780)
DIRECT RED 81	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT RED 81 (CI 28160)
DIRECT VIOLET 48	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT VIOLET 48 (CI 29125)
DIRECT YELLOW 12	COLORANTI PER CAPELLI	CI DIRECT YELLOW 12 (CI 24895)
DISODIUM AZACYCLOHEPTANE DIPHOSPHONATE	ADDITIVI	DIFOSFONATO DISODICO DI CICLOEPTANAZOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
DISODIUM AZELATE	ADDITIVI	AZELATO DISODICO
DISODIUM BISETHYLPHENYL TRIAMINOTRIAZINE STILBENEDISULFONATE	TENSIOATTIVI	DIFENILETILEN-4,4'-DIAMMINO-N,N'-BIS[(3- FENILAMMINO-5- ETILAMMINO)DIAMMINONOTRIAZINA]-2,2'- DISOLFONATO DISODICO
DISODIUM DISTYRYLBIPHENYL DISULFONATE	ADDITIVI REOLOGICI / TENSIOATTIVI	DISTRIL DIFENIL SOLFONATO DISODICO
DISODIUM EDTA	ADDITIVI REOLOGICI / CHELANTI	EDTA SALE DISODICO
DISODIUM EDTA	ADDITIVI REOLOGICI / CHELANTI	EDTA SALE DISODICO
DISODIUM EDTA-COPPER	CHELANTI	EDTA SALE DISODICO E DI RAME
DISODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE	TENSIOATTIVI	SEGO IDROGENATO GLUTAMMATO DISODICO
DISODIUM HYDROGENATED TALLOW GLUTAMATE	TENSIOATTIVI	SEGO IDROGENATO GLUTAMMATO DISODICO
DISODIUM LAURETH SULFOSUCCINATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(1-4)OE SOLFOSUCCINATO DISODICO
DISODIUM OLEAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OLEILMONOISOPROPANOLAMMIDE SOLFOSUCCINATO DISODICO
DISODIUM PEG-10 LAURYL CITRATE SULFOSUCCINATE	TENSIOATTIVI	LAURILCITRATO(10)OE SOLFOSUCCINATO DISODICO
DISODIUM PEG-10 LAURYL CITRATE SULFOSUCCINATE	TENSIOATTIVI	LAURILCITRATO(10)OE SOLFOSUCCINATO DISODICO
DISODIUM PEG-4 COCAMIDO MIPA-SULFOSUCCINATE	TENSIOATTIVI	COCCO MONOISOPROPANOLAMMIDI(4)OE SOLFOSUCCINATO DISODICO
DISODIUM PHOSPHATE	AGENTI TAMPONE	FOSFATO ACIDO DI SODIO
DISODIUM PHOSPHATE	AGENTI TAMPONE	FOSFATO ACIDO DI SODIO
DISODIUM PYROPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	PIROFOSFATO DISODICO
DISODIUM PYROPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	PIROFOSFATO DISODICO
DISODIUM STEARIMINODIPROPIONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARILIMMINO DIPROPIONATO DISODICO
DISPERSE BLACK 9	COLORANTI PER CAPELLI	CI DISPERSE BLACK 9
DISPERSE ORANGE 3	COLORANTI PER CAPELLI	CI DISPERSE ORANGE 3 (CI 11005)
DISTEARETH-6 DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DISTEARIL(6)OE DIMETILAMMONIO
DISTEAROYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI DISTEAROILETIL IDROSSIETILMETILAMMONIO
DISTEAROYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI DISTEAROILETIL IDROSSIETILMETILAMMONIO
DISTEAROYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-5
DISTEAROYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-5
DITALLOWAMIDOETHYL HYDROXYPROPYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis METILSOLFATO DI AMMIDOETIL IDROSSIPROPILMETILAMMONIO
DITALLOW DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-48
DITALLOW DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-48
DITALLOWETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis METILSOLFATO DI ETIL IDROSSIETILMETILAMMONIO
DITALLOWOYLETHYL HYDROXYETHYLMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGObis METILSOLFATO DI DIETILOSSI IDROSSIETILMETILAMMONIO
DITRIDECYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI DITRIDECIL DIMETILAMMONIO
DM HYDANTOIN	ADDITIVI REOLOGICI	DIMETILIDANTOINA
DMDM HYDANTOIN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	DIMETILOLDIMETILIDANTOINA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
DMHF	ANTIMICROBICI / FILMOGENI	DIMETILIDANTOIN FORMALDEIDE
DODECYLBENZENE SULFONIC ACID	TENSIOATTIVI	ACIDO DODECILBENZENSOLFONICO
DODECYLBENZYLTRIMONIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DODECILBENZIL TRIMETILAMMONIO
DODECYLBENZYLTRIMONIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DODECILBENZIL TRIMETILAMMONIO
DODECYLXYLYLDITRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-29
DROMICEIUS	EMOLLIENTI	EMU' OLIO
EDTA	CHELANTI	EDTA
EPOXIDIZED SOYBEAN OIL	EMOLLIENTI	SOIA OLIO DI SEMI EPOSSIDI
ERUCALONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI ERUCIL DIMETILBENZILAMMONIO
ERYTHORBIC ACID	ANTIOSSIDANTI	ACIDO ERITORBICO
ETHANE	PROPELLENTI	ETANO
ETHANOLAMINE	AGENTI TAMPONE	MONOETANOLAMMINA
ETHANOLAMINE DITHIODIGLYCOLATE	RIDUCENTI	DITIODIGLICOLATO DI MEA
ETHANOLAMINE THIOGLYCOLATE	DEPILANTI / RIDUCENTI	TIOGLICOLATO DI MEA
ETHOXYDIGLYCOL	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICOLE DIETILENICO MONOETILETERE
ETHOXYDIGLYCOL ACETATE	SOLVENTI	ACETATO DI GLICOLE DIETILENICO MONOETILETERE
ETHOXYETHANOL	SOLVENTI	GLICOLE ETILENICO ETILETERE
ETHOXYETHANOL ACETATE	SOLVENTI	ACETATO DI GLICOLE ETILENICO ETILETERE
ETHYL BUTYL VALEROLACTONE	ADDITIVI	5-BUTIL-5-ETILTETRAIDROPIRANONE
ETHYL ESTER OF HYDROLYZED ANIMAL PROTEIN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERE ETILICO
ETHYL ESTER OF HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA ESTERE ETILICO
ETHYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ETILATO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA
ETHYL HEXANEDIOL	SOLVENTI	ETIL ESANDIOLO
ETHYL METHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	METACRILATO DI ETILE
ETHYL METHYLPHENYLGLYCIDATE	ADDITIVI	3-METIL-3-FENILOSSIRANOCARBOSSILATO DI ETILE
ETHYL PEG-15 COCAMINE SULFATE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-54
ETHYL TOSYLAMIDE	FILMOGENI	ETILTOLUEN SOLFONAMMIDE
ETHYLENE CARBONATE	SOLVENTI	CARBONATO DI ETILENE
ETHYLENE/ACRYLIC ACID COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI ETILENE E ACRILATO
ETHYLENE/MA COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI ETILENE E ANIDRIDE MALEICA
ETHYLENE/VA COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI ETILENE E VINIL ACETATO
ETHYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI ETILE
ETIDRONIC ACID	CHELANTI	ACIDO ETIDRONICO
FAST GREEN FCF	COLORANTI PER CAPELLI	CI FAST GREEN FCF (CI 42053)
FLUOROSALAN	ANTIMICROBICI	FLUOROFENE
FORMALDEHYDE	CONSERVANTI	FORMALDEIDE
FURFURAL	SOLVENTI	FURFUROLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
GELATIN/KERATIN AMINO ACIDS/LYSINE HYDROXYPROPYL TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	GELATINA ANIMALE, CHERATINA ANIMALE AMMINOACIDI, LISINA CLORURO DI IDROSSIPROPIL TRIMETILAMMONIO
GELATIN/LYSINE/POLYACRYLAMIDE HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	GELATINA ANIMALE, LISINA, POLIACRILAMMIDE CLORURO DI IDROSSIPROPIL TRIMETILAMMONIO
GINSENG HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	GINSENG CLORURO DI IDROSSIPROPILTRIMETILAMMONIO
GLUTARAL	CONSERVANTI	GLUTARALDEIDE
GLYCERETH-12	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICERIL(12)OE
GLYCERETH-20 STEARATE	EMULSIONANTI	STEARATO DI GLICERIL(20)OE
GLYCERETH-26	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICERIL(26)OE
GLYCERETH-26 PHOSPHATE	EMULSIONANTI	FOSFATO DI GLICERIL(26)OE
GLYCERETH-5 LACTATE	EMULSIONANTI	LATTATO DI GLICERIL(5)OE
GLYCERETH-7	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICERIL(7)OE
GLYCERETH-7 BENZOATE	EMULSIONANTI	BENZOATO DI GLICERIL(7)OE
GLYCERETH-7 TRIACETATE	EMOLLIENTI	TRIACETATO DI GLICERIL(7)OE
GLYCERIN	DENATURANTI / SOLVENTI / UMETTANTI	GLICERINA
GLYCERYL LANOLATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ESTERI GLICERICI
GLYCERYL MONTANATE	EMULSIONANTI	CERA MONTANA ESTERI GLICERICI
GLYCERYL POLYMETHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	METACRILATO DI POLIGLICERILE
GLYCOFUROL	SOLVENTI	TETRAIDROFURFURIL(2)OE
GLYCOL	SOLVENTI	GLICOLE ETILENICO
GLYCOL DISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / OPACIZZANTI	DISTEARATO DI GLICOLE ETILENICO
GLYCOL STEARATE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / OPACIZZANTI / TENSIOATTIVI	STEARATO DI GLICOLE ETILENICO
GLYOXAL	ANTIMICROBICI	GLIOSSALE
GLYOXYLIC ACID	AGENTI TAMPONE	ACIDO GLIOSSALICO
HAIR KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	CAPELLI CHERATINA IDROLIZZATA
HC BLUE NO. 10	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI N-(2,3-DIDROSSIPROPIL)-N'- (2-IDROSSIETIL)-N'-METIL-2-NITRO-p- FENILENDIAMMINA
HC BLUE NO. 11	COLORANTI PER CAPELLI	N-[(2-METOSSI)ETIL]-N'-bis(2-IDROSSIETIL)-2- NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC BLUE NO. 12	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI N,N'-bis(2-IDROSSIETIL)-N'- ETIL-2-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC BLUE NO. 2	COLORANTI PER CAPELLI	N-IDROSSIETIL-N',N'-bis(2-IDROSSIETIL)-2- NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC BLUE NO. 4	COLORANTI PER CAPELLI	N-METIL-1,4-DIAMMINO-9,10-ANTRACENDIONE SALE DI CLOROMETILOSSIRANO E 2- AMMINOETANOLO
HC BLUE NO. 5	COLORANTI PER CAPELLI	2-NITRO-p-FENILENDIAMMINA SALE DI CLOROMETILOSSIRANO E 2,2'- IMMINOBISETANOLO
HC BLUE NO. 6	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI N-(METIL-2,3- DIDROSSIPROPIL)-N'-METIL-3-NITRO-p- FENILENDIAMMINA
HC BLUE NO. 7	COLORANTI PER CAPELLI	DICLORIDRATO DI 6-METOSSI-N'-METIL-2,3- PIRIDINDIAMMINA
HC BLUE NO. 8	COLORANTI PER	1-(3-AMMINOPROPIL)AMMINO-4-

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	CAPELLI	METILAMMINO-9,10-ANTRACHINONE
HC BLUE NO. 9	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI N-(2,3-DIIDROSSIPROPIL)-N'-(2-IDROSSIETIL)-N'-ETIL-2-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC BROWN NO. 1	COLORANTI PER CAPELLI	CLORURO DI 3-[[4-[[DIAMMINO(FENILAZO)FENIL]AZO]-1-NAFTALENIL]AZO]-N,N,N-TRIMETILANILINA
HC BROWN NO. 2	COLORANTI PER CAPELLI	CLORURO DI 3-[[4-[[DIAMMINO(FENILAZO)FENIL]AZO]-o-TOLIL]AZO]-N,N,N-TRIMETILANILINA
HC GREEN NO. 1	COLORANTI PER CAPELLI	2-[[4-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]FENIL]AMMINO]-5-[[2-IDROSSIETIL)AMMINO]2,5-CICLOESADIENE-1,4-DIONE
HC ORANGE NO. 1	COLORANTI PER CAPELLI	4-[(2-NITROFENIL)AMMINO]FENOLO
HC ORANGE NO. 2	COLORANTI PER CAPELLI	2-[4-[(2-AMMINOETIL)AMMINO]-3-NITROFENOSSIJETANOLO
HC ORANGE NO. 3	COLORANTI PER CAPELLI	1-(2,3-DIIDROSSIPROPILOSSI)-4-(2-IDROSSIETILAMMINO)-3-NITROBENZENE
HC RED NO. 1	COLORANTI PER CAPELLI	N-FENIL-3-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC RED NO. 13	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2-NITRO-4-(N,N-DIIDROSSIETIL)-1-AMMINOBENZENE
HC RED NO. 3	COLORANTI PER CAPELLI	N'-IDROSSIETIL-2-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC RED NO. 7	COLORANTI PER CAPELLI	N-(2-IDROSSIETIL)-3-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC RED NO. 8	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 1-[(3-AMMINOPROPIL)AMMINO]ANTRACHINONE
HC VIOLET NO. 1	COLORANTI PER CAPELLI	1-AMMINO-3-METIL-4-(2-IDROSSIETIL)AMMINO-6-NITROBENZENE
HC VIOLET NO. 2	COLORANTI PER CAPELLI	N'-(3-IDROSSIPROPIL)-N-BIS(2-IDROSSIETIL)-2-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
HC YELLOW NO. 11	COLORANTI PER CAPELLI	3-NITRO-6-(2-IDROSSIETILAMMINO)FENOLO
HC YELLOW NO. 2	COLORANTI PER CAPELLI	N-[(2-IDROSSIETIL)-2-NITRO]AMMINOBENZENE
HC YELLOW NO. 4	COLORANTI PER CAPELLI	2-IDROSSIETILAMMINO-5-NITRO-1-IDROSSIETILFENOLO
HC YELLOW NO. 5	COLORANTI PER CAPELLI	N-(2-IDROSSIETIL)-4-NITRO-o-FENILENDIAMMINA
HC YELLOW NO. 7	COLORANTI PER CAPELLI	N'-BIS(2-IDROSSIETIL)-3-METIL-p-DIAMMINOAZOBENZENE
HC YELLOW NO. 9	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 4-NITRO-1-METOSSI-3-(1,2-ETANDIAMMINA)
HDI/TRIMETHYLOL HEXYLACTONE CROSSPOLYMER	ADDITIVI	POLIMERO DI HDI E TRIMETILOL ESILLACTONE
HEDTA	CHELANTI	ACIDO ETILENDIAMMINO IDROSSIETIL TRIACETICO
HEPTANE	SOLVENTI	EPTANO
HEXADIMETHRINE CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI PROPIL TETRAMETIL ESAMETILENDIAMMINA
HEXAMETHYLDISILOXANE	ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	ESAMETILDISILOSSANO
HEXANE	SOLVENTI	ESANO
HEXETIDINE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	ESETIDINA
HEXYLENE GLYCOL	SOLVENTI	2-METIL-2,4-PENTADIENOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
HISTIDINE	CONDIZIONANTI / UMETTANTI	DL-ISTIDINA
HOMOSALATE	FILTRI UV	HOMOSALATO
HYDROCHLORIC ACID	AGENTI TAMPONE	ACIDO CLORIDRICO
HYDROGENATED BUTYLENE/ETHYLENE/STYRENE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI	COPOLIMERO DI BUTILENE, ETILENE E STIRENE IDROGENATI
HYDROGENATED C6-14 OLEFIN POLYMERS	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI	POLIMERI DI OLEFINE C6-14 IDROGENATE
HYDROGENATED LANOLIN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA IDROGENATA
HYDROGENATED POLYISOBUTENE	EMOLLIENTI	POLIISOBUTENE IDROGENATO
HYDROGENATED STYRENE/BUTADIENE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO IDROGENATO DI STIRENE E BUTADIENE
HYDROGENATED STYRENE/METHYL STYRENE/INDENE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO IDROGENATO DI STIRENE, METILSTIRENE E INDENE
HYDROGENATED TALLOW GLYCERIDE CITRATE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	SEGO IDROGENATO MONOGLICERIDI CITRATI
HYDROGENATED TALLOWALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	SEGO IDROGENATO CLORURO DI DIMETILBENZILAMMONIO
HYDROGENATED TALLOWAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO IDROGENATO OSSIDI DI DIMETILAMMINA
HYDROGENATED TALLOWETH-60 MYRISTYL GLYCOL	EMULSIONANTI	SEGO GLICOLE MIRISTILICO ETERI(60)OE
HYDROGENATED TALLOWTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / CONSERVANTI / TENSIOATTIVI	SEGO IDROGENATO CLORURO DI TRIMETILAMMONIO
HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / FILMOGENI / UMETTANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
HYDROLYZED ELASTIN	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / UMETTANTI	ELASTINA ANIMALE IDROLIZZATA
HYDROLYZED HAIR KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA IDROLIZZATA
HYDROLYZED HUMAN PLACENTAL PROTEIN	CONDIZIONANTI	PLACENTA UMANA PROTEINE IDROLIZZATE
HYDROLYZED HUMAN PLACENTAL PROTEIN	CONDIZIONANTI	PLACENTA UMANA PROTEINE IDROLIZZATE
HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / UMETTANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA
HYDROLYZED PLACENTAL PROTEIN	CONDIZIONANTI	PLACENTA PROTEINE IDROLIZZATE
HYDROLYZED SPINAL PROTEIN	CONDIZIONANTI	MIDOLLO SPINALE ANIMALE PROTEINE IDROLIZZATE
HYDROQUINONE	COLORANTI PER CAPELLI / DEPIGMENTANTI	IDROCHINONE
HYDROQUINONE PCA	ADDITIVI	L-PIROGLUTAMMATO DI IDROCHINONE
HYDROXYANTHRAQUINONEAMINOPROPYL METHYL MORPHOLINIUM METHOSULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	METILSOLFATO DI IDROSSIANTRACHINONE AMMINOPROPILMETIL MORFOLINIO
HYDROXYBENZOMORPHOLINE	COLORANTI PER CAPELLI	6-IDROSSIBENZOMORFOLINA
HYDROXYCETYL HYDROXYETHYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI IDROSSICETIL IDROSSIETIL DIMETILAMMONIO
HYDROXYETHYL DIPHENYL IMIDAZOLINE	ADDITIVI	IDROSSIETIL DIFENIL IMIDAZOLINA
HYDROXYETHYL PEI-1000	SOLVENTI	IDROSSIETIL POLIETILENIMMINA 1000
HYDROXYETHYL PEI-1500	SOLVENTI	IDROSSIETIL POLIETILENIMMINA 1500
HYDROXYETHYL-2,6-DINITRO-p-ANISIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	N-(2-IDROSSIETIL)-2,6-DINITRO-4- METOSSIAMMINOBENZENE
HYDROXYETHYL-2-NITRO-p-TOLUIDINE	COLORANTI PER CAPELLI	N-IDROSSIETIL-2-NITRO-p-TOLUIDINA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
HYDROXYETHYL-3,4-METHYLENEDIOXYANILINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 1-(2-IDROSSIETIL)-3,4-METILENEDIOSSIAMMINOBENZENE
HYDROXYETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI 2-IDROSSIETIL-p-FENILENDIAMMINA
HYDROXYETHYLAMINOMETHYL-p-AMINOPHENOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2-[(2-IDROSSIETILAMMINO)METIL]-p-AMMINOFENOLO
HYDROXYETHYLCELLULOSE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	IDROSSIETILCELLULOSA
HYDROXYLAMINE HCl	ANTIOSSIDANTI	CLORIDRATO DI IDROSSILAMMINA
HYDROXYLAMINE SULFATE	ANTIOSSIDANTI	SOLFATO DI IDROSSILAMMINA
HYDROXYLATED LANOLIN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / FILMOGENI	LANOLINA IDROSSILATA
HYDROXYMETHYL DIOXOAZABICYCLOOCTANE	ANTIMICROBICI	7-IDROSSIMETIL-1,5-DIOSSO-3-AZABICICLOOCTANO
HYDROXYOCTACOSANYL HYDROXYSTEARATE	EMOLLIENTI	IDROSSISTEARATO DI IDROSSIOCTACOSANILE
HYDROXYPROPYL BIS(N-HYDROXYETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE) HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI 2-IDROSSIPROPIL-1,3-BIS(N-IDROSSIETIL-p-FENILENDIAMMINA)
HYDROXYPROPYL CHITOSAN	ADDITIVI BIOLOGICI	IDROSSIPROPIL CHITOSANO
HYDROXYPROPYL GUAR HYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	GOMMA GUAR ETERE 2-IDROSSIPROPILICO CLORURO DI IDROSSIPROPILTRIMETILAMMONIO
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CLORURO DI IDROSSIPROPIL TRIMETILAMMONIO
HYDROXYPROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA CLORURO DI IDROSSIPROPIL TRIMETILAMMONIO
HYDROXYSTEARAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	IDROSSISTEARIL MONOETANOLAMMIDE
ICHTHAMMOL	ANTIMICROBICI	SOLFOBITUMINATO DI AMMONIO
IMIDAZOLIDINYL UREA	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	IMIDAZOLIDINILUREA
IMIDAZOLIDINYL UREA	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	IMIDAZOLIDINILUREA
INDIGOFERA TINCTORIA	DERIVATI VEGETALI	INDIGOFERA TINCTORIA ESTRATTO
INDIGOFERA TINCTORIA	DERIVATI VEGETALI	INDIGOFERA TINCTORIA ESTRATTO
IODOPROPYNYL BUTYL CARBAMATE	CONSERVANTI	3-iodo-2-propinilbutilcarbammato
IODOPROPYNYL BUTYL CARBAMATE	CONSERVANTI	3-iodo-2-propinilbutilcarbammato
ISOAMYL ACETATE	SOLVENTI	ACETATO DI ISOAMILE
ISOBUTANE	PROPELLENTI	ISOBUTANO
ISOBUTANE	PROPELLENTI	ISOBUTANO
ISOBUTOXYPROPANOL	SOLVENTI	GLICOLE PROPILENICO ISOBUTILETERE
ISOBUTYLATED LANOLIN OIL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA OLIO ISOBUTANOATO
ISODODECANE	EMOLLIENTI	ISODODECANO
ISODODECANE	EMOLLIENTI	ISODODECANO
ISOHEXADECANE	EMOLLIENTI / SOLVENTI	ISOESADECANO
ISOHEXADECANE	EMOLLIENTI / SOLVENTI	ISOESADECANO
ISOLONGIFOLENE EPOXIDE	ADDITIVI	EPOSSIISOLONGIFOLENE
ISOPENTANE	PROPELLENTI / SOLVENTI	ISOPENTANO
ISOPROPANOLAMINE	AGENTI TAMPONE	ISOPROPANOLAMMINA
ISOPROPYL ACETATE	SOLVENTI	ACETATO DI ISOPROPILE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
ISOPROPYL DIBENZOYLMETHANE	FILTRI UV	1-p-ARMENIL-3-FENIL-1,3-PROPANDIONE
ISOPROPYL DIBENZOYLMETHANE	FILTRI UV	1-p-ARMENIL-3-FENIL-1,3-PROPANDIONE
ISOPROPYL DIBENZOYLMETHANE	FILTRI UV	1-p-ARMENIL-3-FENIL-1,3-PROPANDIONE
ISOPROPYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI ISOPROPILATO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA
ISOPROPYL ESTER OF PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI ISOPROPILATO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA
ISOPROPYL LANOLATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ISOPROPANOATO
ISOPROPYL PPG-2-ISODECETH-7 CARBOXYLATE	EMOLLIENTI / SOLVENTI	CARBOSSILATO DI ISOPROPIL(2)OP ISODECIL(7)OE
ISOPROPYLAMINE	AGENTI TAMPONE	ISOPROPILAMMINA
ISOPROPYLAMINE DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI ISOPROPILAMMINA
ISOSTEARAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	ISOSTEARIL DIETANOLAMMIDE
ISOSTEARAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	ISOSTEARIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
ISOSTEARAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI ISOSTEAROILAMMIDOPROPIL EPOSSIPROPILDIMETILAMMONIO
JUNIPER TAR	ANTIFORFORA	OLIO DI CADE
KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE AMMINOACIDI
LANETH-10	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(10)OE
LANETH-5	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(5)OE
LANOLIN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA
LANOLIN ALCOHOL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ALCOOLI
LANOLIN CERA	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / FILMOGENI	LANOLINA CERA
LANOLIN LINOLEATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA LINOLEATO
LANOLIN OIL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / SOLVENTI	LANOLINA OLIO
LANOLIN RICINOLEATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA RICINOLEATO
LANOSTEROL	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOSTEROLO
LAPYRIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	CLORURO DI PIRIDINACETAMMIDOETIL LAURATO
LAURALKONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	BROMURO DI LAURIL DIMETILBENZILAMMONIO
LAURALKONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI LAURIL DIMETILBENZILAMMONIO
LAURAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LAURIL DIETANOLAMMIDE
LAURAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LAURIL DIETANOLAMMIDE
LAURAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LAURIL MONOETANOLAMMIDE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
LAURAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LAURIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	LAURILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
LAURAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE	CONDIZIONANTI	PROPIONATO DI LAURILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
LAURAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI LAURILAMMIDOPROPIL DIIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
LAURETH-2	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURIL(2)OE
LAURETH-3	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURIL(3)OE
LAURETH-4	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURIL(4)OE
LAURETH-6 CARBOXYLIC ACID	TENSIOATTIVI	ACIDO CARBOSSILICO LAURIL(6)OE
LAURETH-7	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURIL(7)OE
LAURETH-8 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI LAURIL(8)OE
LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO LAURATO
LAUROYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI LAUROILIDROSSIPROPIL TRIMETILAMMONIO
LAURTRIMONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI) / CONDIZIONANTI	BROMURO DI LAURIL TRIMETILAMMONIO
LAURTRIMONIUM CHLORIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	CLORURO DI LAURIL TRIMETILAMMONIO
LAURTRIMONIUM TRICHLOROPHENOXIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	TRICLOROFENOSSIDO DI LAURILTRIMETILAMMONIO
LAURYL ISOQUINOLINIUM BROMIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	BROMURO DI LAURILISOCHINOLINIO
LAURYL METHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	METACRILATO DI LAURILE
LAURYL METHYL GLUCETH-10 HYDROXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI LAURILMETILGLUCOSIO(10)OE IDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
Lauryl Octanoate		
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CLORURO DI LAURILIDROSSIPROPIL DIMETILAMMONIO
LAURYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA CLORURO DI LAURILIDROSSIPROPIL DIMETILAMMONIO
LAURYLMETHICONE COPOLYOL	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LAURILMETILPOLISILOSSANO(m)OE(n)OP
LAURYLPIRIDINIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI LAURILPIRIDINIO
LAURYLPIRIDINIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI LAURILPIRIDINIO
LEAD ACETATE	COLORANTI PER CAPELLI	ACETATO DI PIOMBO
LECITHINAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LECITINA DIETANOLAMMIDE
LINOLEAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LINOLEIL DIETANOLAMMIDE
LINOLEAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LINOLEIL MONOETANOLAMMIDE
LINOLEAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	LINOLEIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
LINOLEAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI LINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILBENZILAMMONIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	LINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE DIMER DILINOLEATE	CONDIZIONANTI	DILINOLEATO DI LINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
LINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI LINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
LINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI LINOLEILAMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
LINOLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI LINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMONIO DIIDROSSIPROPIL FOSFATO
LITHIUM SULFIDE	DEPILANTI	SOLFURO DI LITIO
LYSINE THIAZOLIDINE CARBOXYLATE	TENSIOATTIVI	THIAZOLIDINCARBOSSILATO DI LISINA
m-AMINOPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	m-AMMINOFENOLO
m-AMINOPHENOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI m-AMMINOFENOLO
m-AMINOPHENOL SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI m-AMMINOFENOLO
m-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI m-FENILENDIAMMINA
MAGNESIUM COCO-SULFATE	TENSIOATTIVI	COCCO SOLFATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM LAURETH SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(1-4)OE SOLFATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM LAURETH-8 SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(8)OE SOLFATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM NITRATE	ADDITIVI	NITRATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM OLETH SULFATE	TENSIOATTIVI	OLEIL(1-4)OE SOLFATO DI MAGNESIO
MAGNESIUM SULFIDE	DEPILANTI	SOLFURO DI MAGNESIO
MAGNESIUM THIOGLYCOLATE	DEPILANTI / RIDUCENTI	TIOGLICOLATO DI MAGNESIO
MDM HYDANTOIN	ANTIMICROBICI	METIOLDIMETILIDANTOINA
MEA o-PHENYLPHENATE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	o-FENILFENATO DI MEA
MEA-BORATE	ADDITIVI REOLOGICI	BORATO DI MEA
MEA-IODINE	ANTIMICROBICI	IODURO DI MEA
MEA-LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI MEA
MEK	SOLVENTI	METIL ETIL CHETONE
MELAMINE/FORMALDEHYDE RESIN	FILMOGENI	RESINA DI MELAMMINA E FORMALDEIDE
MELANIN	ADDITIVI BIOLOGICI	MELANINA
MEROXAPOL 105	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERO(7)OP(22)OE(7)OP
METHENAMINE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	ESAMETILENTETRAMMINA
METHENAMMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI METILMETANAMMONIO
METHENAMMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI METILMETANAMMONIO
METHICONE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	METILPOLISILOSSANO
METHICONE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	METILPOLISILOSSANO
METHOXYDIGLYCOL	SOLVENTI	GLICOLE DIETILENICO MONOMETILETERE
METHOXYETHANOL	SOLVENTI	GLICOLE ETILENICO METILETERE
METHOXYINDANE	ADDITIVI	METOSSIINDANO
METHOXYISOPROPANOL	SOLVENTI	GLICOLE PROPILENICO METILETERE
METHYL ALCOHOL	DENATURANTI / SOLVENTI	ALCOOL METILICO
METHYL GLUCETH-10	EMULSIONANTI / UMETTANTI	METILGLUCOSIO(10)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
METHYL GLUCETH-20	UMETTANTI	METILGLUCOSIO(20)OE
METHYL GLUCOSE SESQUIISOSTEARATE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	SESQUIISOSTEARATO DI METILGLUCOSIO
METHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE	ADDITIVI REOLOGICI	METILIDROSSIETIL CELLULOSA
METHYL HYDROXYETHYLCELLULOSE	ADDITIVI REOLOGICI	METILIDROSSIETIL CELLULOSA
METHYLAL	SOLVENTI	DIMETOSSIMETANO
METHYLBENZETHONIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / DEODORANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI METILBENZETONIO
METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE	CONSERVANTI	METILCLOROISOTIAZOLINONE
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE	CONSERVANTI	1,2-DIBROMO-2,4-DICIANOBUTANO
METHYLDIBROMO GLUTARONITRILE	CONSERVANTI	1,2-DIBROMO-2,4-DICIANOBUTANO
METHYLETHANOLAMINE	AGENTI TAMPONE	METILETANOLAMMINA
METHYLISOTHIAZOLINONE	CONSERVANTI	METILISOTIAZOLINONE
METHYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI METILE
METHYLSILANOL ACETYLTYSOSINE	CONDIZIONANTI	MONOMETILSILANTRIOLO ACETILTROSINA
METHYLSILANOL ELASTINATE	CONDIZIONANTI	MONOMETILSILANTRIOLO ELASTINATO
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE	CONDIZIONANTI	MONOMETILSILANTRIOLO IDROSSIPROLINA
METHYLSILANOL HYDROXYPROLINE ASPARTATE	CONDIZIONANTI	MONOMETILSILANTRIOLO ASPARTATO DI IDROSSIPROLINA
METHYLSILANOL MANNURONATE	CONDIZIONANTI	MONOMETILSILANTRIOLO MANNURONATO
MIBK	DENATURANTI / SOLVENTI	METIL ISOBUTIL CHETONE
MINERAL SPIRITS	SOLVENTI	SPIRITI MINERALI
MINERAL SPIRITS	SOLVENTI	SPIRITI MINERALI
MINKAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	VISONE OLIO CLORURO DI AMMIDOPROPILDIMETILBENZILAMMONIO
MINKAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	VISONE OLIO AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
MINKAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	VISONE OLIO ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
MIPA-BORATE	ADDITIVI REOLOGICI	BORATO DI MIPA
MIPA-BORATE	ADDITIVI REOLOGICI	BORATO DI MIPA
MIPA-DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI MIPA
MIPA-LAURYL SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI MIPA
MIXED CRESOLS	ANTIMICROBICI	CRESOLI MISCELA
MIXED ISOPROPANOLAMINES LAURYL SULFATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATI DI ISOPROPANOLAMMINE MISCELA
MONTAN ACID WAX	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / LEGANTI	CERA MONTANA ACIDI GRASSI
MONTAN CERA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / LEGANTI / OPACIZZANTI	CERA MONTANA
MUSK KETONE	ADDITIVI	MUSCHIO CHETONE
MYRETH-3 MYRISTATE	EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	MIRISTATO DI MIRISTIL(3)OE
MYRETH-4	EMULSIONANTI	MIRISTIL(4)OE
MYRISTAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	MIRISTIL DIETANOLAMMIDE
MYRISTAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	MIRISTIL MONOETANOLAMMIDE
MYRISTAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI /	MIRISTIL MONOISOPROPANOLAMMIDE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	CONDIZIONANTI	
MYRISTAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	MIRISTILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO MIRISTATO
MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO MIRISTATO
MYRTRIMONIUM BROMIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	BROMURO DI MIRISTIL TRIMETILAMMONIO
N,N'-BIS(2-HYDROXYETHYL)-2-NITRO-p- PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	N,N'-BIS(2-IDROSSIETIL)-2-NITRO-p- FENILENDIAMMINA
N,N'-DIMETHYL-N-HYDROXYETHYL-3-NITRO-p- PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	N,N'-DIMETIL-N-IDROSSIETIL-3- NITROFENILENDIAMMINA
N,N-BIS(2-HYDROXYETHYL)-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI N,N-BIS(2-IDROSSIETIL)-p- FENILENDIAMMINA
N,N-DIETHYL-m-AMINOPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	N,N-DIETIL-m-AMMINOFENOLO
N,N-DIETHYL-m-AMINOPHENOL SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI (BASI AD OSSIDAZIONE)	SOLFATO DI N,N-DIETIL-m-AMMINOFENOLO
N,N-DIMETHYL 2,6-PYRIDINEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI N,N-DIMETIL-2,6- PIRIDINDIAMMINA
N,N-DIMETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	N,N-DIMETIL-p-FENILENDIAMMINA
N,N-DIMETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI N,N-DIMETIL-p-FENILENDIAMMINA
N-CYCLOPENTYL-m-AMINOPHENOL	ADDITIVI	N-CICLOPENTIL-m-AMMINOFENOLO
N-ETHYL-3-NITRO PABA	COLORANTI PER CAPELLI / FILTRI UV	ACIDO 4-ETILAMMINO-3-NITROBENZOICO
N-METHOXYETHYL-p-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI (BASI AD OSSIDAZIONE)	CLORIDRATO DI N-METOSSIETIL-p- FENILENDIAMMINA
N-METHYL-3-NITRO-p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	N-METIL-3-NITRO-p-FENILENDIAMMINA
N-PHENYL-p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	N-FENIL-p-FENILENDIAMMINA
N-PHENYL-p-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI (BASI AD OSSIDAZIONE)	CLORIDRATO DI N-FENIL-p-FENILENDIAMMINA
N-PHENYL-p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI N-FENIL-p-FENILENDIAMMINA
NICOMETHANOL HYDROFLUORIDE	IGIENE BOCCA	FLUORIDRATO DI NICOMETANOLO
NITROCELLULOSE	FILMOGENI	NITROCELLULOSA
NITROMETHANE	ANTICORROSIVI	NITROMETANO
NITROPHENOL	ADDITIVI	NITROFENOLO
NITROUS OXIDE	PROPELLENTI	OSSIDO NITROSO
NONOXYNOL-10	EMULSIONANTI	NONILFENIL(10)OE
NONOXYNOL-12 IODINE	ANTIMICROBICI	IODURO DI NONILFENIL(12)OE
NONOXYNOL-14	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	NONILFENIL(14)OE
NONOXYNOL-2	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	NONILFENIL(2)OE
NONOXYNOL-4	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	NONILFENIL(4)OE
NONOXYNOL-9 IODINE	ANTIMICROBICI	IODURO DI NONILFENIL(9)OE
NORDIHYDROGUAIARETIC ACID	ANTIOSSIDANTI	ACIDO NORDIIDROGUAIARETICO
o-AMINOPHENOL	COLORANTI PER	o-AMMINOFENOLO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	CAPELLI	
o-CRESOL	ANTIMICROBICI	o-CRESOLO
o-PHENYLPHENOL	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	o-FENILFENOLO
OCTADECENYL-AMMONIUM FLUORIDE	IGIENE BOCCA	FLUORIDRATO DI OCTADECENILAMMINA
OCTOCRYLENE	FILTRI UV	2-CIANO-3,3-DIFENILACRILATO DI 2-ETILESILE
OCTOXYGLYCERIN	ADDITIVI	OCTOSSIGLICERINA
OCTOXYNOL-1	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	OCTILFENIL(1)OE
OCTYL COCOATE	EMOLLIENTI	COCCO OCTANOATO
OCTYL DIMETHYL PABA	FILTRI UV	4-DIMETILAMMINOBENZOATO DI 2-ETILESILE
OCTYLACRYLAMIDE/ACRYLATES/BUTYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI OCTILACRILAMMIDE, ACRILATI E BUTILAMMINOETIL METACRILATO
OCTYLACRYLAMIDE/ACRYLATES/BUTYLAMINOETHYL METHACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI OCTILACRILAMMIDE, ACRILATI E BUTILAMMINOETIL METACRILATO
OCTYLDECYL TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI OCTILDECILTRIMETILAMMONIO
OCTYLDODECYL STEAROYL STEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI	STEAROILSTEARATO DI OCTILDODECILE
OCTYLDODECYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI OCTILDODECILTRIMETILAMMONIO
OLEAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	OLEIL DIETANOLAMMIDE
OLEAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	OLEIL DIETANOLAMMIDE
OLEAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	OLEIL MONOETANOLAMMIDE
OLEAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	OLEIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO OLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI OLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
OLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE	CONDIZIONANTI	PROPIONATO DI OLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
OLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI OLEILAMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
OLEAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI OLEILAMMIDOPROPIL DIIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
OLEAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO OLEILAMMIDOPROPIL IDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
OLEAMINE	CONDIZIONANTI	OLEILAMMINA
OLEAMINE BISHYDROXYPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI OLEILAMMINO-N,N-BIS(IDROSSIPROPILTRIMETILAMMONIO)
OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / FILMOGENI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO OLEATO
OLEOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI GLICOLE OLEOILPROPILENICO TRIMETILAMMONIO
OLETH-3 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI OLEIL(3)OE
OLETH-4	EMULSIONANTI	OLEIL(4)OE
OLEYL LANOLATE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LANOLINA OLEATO
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	OLIVA OLIO AMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
OLIVAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	OLIVA OLIO LATTATO DI AMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
OLIVE OIL PEG-10 ESTERS	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	OLIVA OLIO(10)OE
OXALIC ACID	CHELANTI	ACIDO OSSALICO
OXIDIZED POLYPROPYLENE	FILMOGENI	POLIPROPILENE OSSIDATO
OZOKERITE	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / OPACIZZANTI / STABILIZZANTI	OZOCHERITE
OZONIZED JOJOBA OIL	EMOLLIENTI	JOJOBA OLIO OZONIZZATO
p-AMINOPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	p-AMMINOFENOLO
p-AMINOPHENOL HCl	COLORANTI PER CAPELLI	CLORIDRATO DI p-AMMINOFENOLO
p-AMINOPHENOL SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI p-AMMINOFENOLO
p-CHLORO-m-CRESOL	CONSERVANTI	p-CLORO-m-CRESOLO
p-CHLOROPHENOL	ANTIMICROBICI	p-CLOROFENOLO
p-CRESOL	ANTIMICROBICI	p-CRESOLO
p-METHYLAMINOPHENOL	COLORANTI PER CAPELLI	p-METILAMMINOFENOLO
p-METHYLAMINOPHENOL SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI p-METILAMMINOFENOLO
p-PHENETIDINE	ADDITIVI	p-FENETIDINA
p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	p-FENILENDIAMMINA
p-PHENYLENEDIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	p-FENILENDIAMMINA
p-PHENYLENEDIAMINE HCl	COLORANTI PER CAPELLI (BASI AD OSSIDAZIONE)	DICLORIDRATO DI p-FENILENDIAMMINA
p-PHENYLENEDIAMINE SULFATE	COLORANTI PER CAPELLI	SOLFATO DI p-FENILENDIAMMINA
PALMITAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	PALMITIL DIETANOLAMMIDE
PALMITAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	PALMITIL MONOETANOLAMMIDE
PALMITAMIDOPROPYL DIETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	PALMITILAMMIDOPROPIL DIETILAMMINA
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	PALMITILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI PALMITILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
PALMITAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE	CONDIZIONANTI	PROPIONATO DI PALMITILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
PALMITAMINE	CONDIZIONANTI	PALMITILAMMINA
PALMITAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI N,N-DIMETIL ESADECILAMMINA
PALMITOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI PALMITOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
PALMITOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE PROPIONATE	CONDIZIONANTI	PROPIONATO DI PALMITOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
PALMITOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI PALMITATO
PALMITOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO PALMITATO
PALMITOYL KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA PALMITATO
PALMITOYL PG-TRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI GLICOLE PALMITOILPROPILENICO TRIMETILAMMONIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PALMITYL TRIHYDROXYETHYL PROPYLENEDIAMINE DIHYDROFLUORIDE	IGIENE BOCCA	DIFLUORIDRATO DI N,N',N'-TRI(POLIOSSIETILENE)-N-ESADECIL-PROPILENEDIAMMINA
PANTHENYL HYDROXYPROPYL STEARDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI PANTENILIDROSSIPROPIL STEARILDIMETILAMMONIO
PARAFFIN	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI	PARAFFINA
PARAFFINUM LIQUIDUM	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / SOLVENTI	OLIO DI VASELINA
PARAFFINUM LIQUIDUM	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / SOLVENTI	OLIO DI VASELINA
PEG-10	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-10
PEG-10 COCO-BENZONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI BENZILAMMONIO(10)OE
PEG-10 COCOATE	EMULSIONANTI	COCCO ESTERI(10)OE
PEG-10 COCONUT OIL ESTERS	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	COCCO OLIO ACIDI GRASSI(10)OE
PEG-10 POLYGLYCERYL-2 LAURATE	EMOLLIENTI	LAURATO DI DIGLICERIL(10)OE
PEG-10 SORBITAN LAURATE	EMULSIONANTI	LAURATO DI SORBITOL(10)OE
PEG-10 STEARAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	STEARILAMMINA(10)OE
PEG-10 STEARYL BENZONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI STEARILBENZILAMMONIO(10)OE
PEG-100 STEARATE	TENSIOATTIVI	STEARATO(100)OE
PEG-105 BEHENYL PROPYLENEDIAMINE	CONDIZIONANTI	BEHENILPROPILENEDIAMMINA(105)OE
PEG-11 CASTOR OIL	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	RICINO OLIO(11)OE
PEG-12	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-12
PEG-12 BEESWAX	EMULSIONANTI	CERA D'API(12)OE
PEG-120 METHYL GLUCOSE DIOLEATE	EMULSIONANTI	DIOLEATO DI METILGLUCOSIO(120)OE
PEG-135	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-135
PEG-14	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-14
PEG-14M	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / STABILIZZANTI	PEG-14000
PEG-15 COCOMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI METILAMMONIO(15)OE
PEG-15 COCOPOLYAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	COCCO POLIAMMINE(15)OE
PEG-15 COCOPOLYAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	COCCO POLIAMMINE(15)OE
PEG-15 STEARAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	STEARILAMMINA(15)OE
PEG-15 STEARMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI STEARILMETILAMMONIO(15)OE
PEG-15 TALLOW POLYAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	SEGO POLIAMMINE(15)OE
PEG-150	LEGANTI / SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-150
PEG-150 DISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	DISTEARATO(150)OE
PEG-16	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-16
PEG-18	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-18
PEG-2 CASTOR OIL	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	RICINO OLIO(2)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PEG-2 COCO-BENZONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI BENZILAMMONIO(2)OE
PEG-2 COCOMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO CLORURO DI METILAMMONIO(2)OE
PEG-2 LAURATE	EMULSIONANTI	LAURATO(2)OE
PEG-2 MILK SOLIDS	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	LATTE BOVINO POLVERE(2)OE
PEG-2 OLEAMIDE	EMULSIONANTI	OLEILAMMIDE(2)OE
PEG-2 OLEAMMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI OLEILMETILAMMONIO(2)OE
PEG-2 STEARAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	STEARILAMMINA(2)OE
PEG-2 STEARATE	EMULSIONANTI / OPACIZZANTI	STEARATO(2)OE
PEG-2 STEARONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	CLORURO DI STEARILMETILAMMONIO(2)OE
PEG-20	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-20
PEG-20 BEESWAX	EMULSIONANTI	CERA D'API(20)OE
PEG-20 STEARATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI / UMETTANTI	STEARATO(20)OE
PEG-20 TALLOW AMMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGO ETILSOLFATO DI AMMONIO(20)OE
PEG-200	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-200
PEG-200 GLYCERYL TALLOWATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO GLICERIL(200)OE
PEG-200 HYDROGENATED GLYCERYL PALMATE	EMOLLIENTI	PALMA GLICERIDI IDROGENATI(200)OE
PEG-22/DODECYL GLYCOL COPOLYMER	EMULSIONANTI	COPOLIMERO(22)OE E GLICOLE DODECILICO
PEG-25 DIETHYLONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DIETILMETILAMMONIO(25)OE
PEG-25 PABA	FILTRI UV	ACIDO 4-AMMINOBENZOICO(25)OE
PEG-3 DISTEARATE	EMULSIONANTI	DISTEARATO(3)OE
PEG-3 LAURAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI LAURILAMMINA(3)OE
PEG-3 LAURAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI LAURILAMMINA(3)OE
PEG-3 TALLOW PROPYLENEDIAMONIUM DIMETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	SEGO DIMETILSOLFATO DI N,N'- DIMETILPROPILDIAMMONIO(3)OE
PEG-30 GLYCERYL COCOATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO GLICERIL(30)OE
PEG-30 GLYCERYL STEARATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARATO DI GLICERIL(30)OE
PEG-32	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-32
PEG-32	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-32
PEG-35 CASTOR OIL	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	RICINO OLIO(35)OE
PEG-350	LEGANTI / SOLVENTI	PEG-350
PEG-4	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-4
PEG-4	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-4
PEG-4 POLYGLYCERYL-2 STEARATE	EMULSIONANTI	STEARATO DI DIGLICERIL(4)OE
PEG-4 POLYGLYCERYL-2 STEARATE	EMULSIONANTI	STEARATO DI DIGLICERIL(4)OE
PEG-40	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-40
PEG-40 HYDROGENATED CASTOR OIL	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	RICINO OLIO IDROGENATO(40)OE
PEG-40 SORBITAN DIISOSTEARATE	EMULSIONANTI /	DIISOSTEARATO DI SORBITOL(40)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	TENSIOATTIVI	
PEG-40 SORBITAN PEROLEATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	OLEATO DI SORBITOL(40)OE
PEG-45/DODECYL GLYCOL COPOLYMER	STABILIZZANTI	COPOLIMERO(45)OE E GLICOLE DODECILICO
PEG-5 COCOMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	COCCO OLIO METILSOLFATO DI METILAMMONIO(5)OE
PEG-5 DITRIDECYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI DITRIDECILMETILAMMONIO(5)OE
PEG-5 GLYCERYL STEARATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARATO DI GLICERIL(5)OE
PEG-5 OCTANOATE	EMULSIONANTI	OCTANOATO(5)OE
PEG-5 SOYA STEROL	EMULSIONANTI	SOIA OLIO DI SEMI STEROLI(5)OE
PEG-5 STEARAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	STEARILAMMINA(5)OE
PEG-5 STEARYL AMMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-36
PEG-5 STEARYL AMMONIUM LACTATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	LATTATO DI STEARILAMMONIO(5)OE
PEG-5 STEARYL AMMONIUM LACTATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	LATTATO DI STEARILAMMONIO(5)OE
PEG-5 TALL OIL STEROL ETHER	CONDIZIONANTI	TALLOLIO STEROLI(5)OE
PEG-5 TALLOW BENZONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO CLORURO DI BENZILAMMONIO(5)OE
PEG-50 STEARAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARILAMMINA(50)OE
PEG-55 PROPYLENE GLYCOL OLEATE	ADDITIVI REOLOGICI	OLEATO DI GLICOLE PROPILENICO(55)OE
PEG-6	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-6
PEG-6 BEESWAX	EMULSIONANTI	CERA D'API(6)OE
PEG-6 CAPRYLIC/CAPRIC GLYCERIDES	EMULSIONANTI	GLICERIDE CAPRILICO(6)OE E CAPRICO(6)OE
PEG-6 METHYL ETHER	SOLVENTI	METIL(6)OE
PEG-6 OLEAMIDE	EMULSIONANTI	OLEILAMMIDE(6)OE
PEG-6 STEARATE	EMULSIONANTI	STEARATO(6)OE
PEG-60 SORBITAN STEARATE	TENSIOATTIVI	STEARATO DI SORBITOL(60)OE
PEG-7 GLYCERYL COCOATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COCCO GLICERIL(7)OE
PEG-7 TALLOW AMINE	EMULSIONANTI	SEGO AMMINE(7)OE
PEG-75	LEGANTI / SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-75
PEG-75 LANOLIN	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LANOLINA(75)OE
PEG-8	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-8
PEG-8	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-8
PEG-8 BEESWAX	EMULSIONANTI	CERA D'API(8)OE
PEG-8 GLYCERYL LAURATE	EMULSIONANTI	LAURATO DI GLICERIL(8)OE
PEG-8 GLYCERYL LAURATE	EMULSIONANTI	LAURATO DI GLICERIL(8)OE
PEG-8 PALMITOYL METHYL DIETHONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI PALMITOIL(8)OE DIETILMETILAMMONIO
PEG-80 GLYCERYL TALLOWATE	EMULSIONANTI	SEGO GLICERIL(80)OE
PEG-80 GLYCERYL TALLOWATE	EMULSIONANTI	SEGO GLICERIL(80)OE
PEG-9	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-9
PEG-90	SOLVENTI / UMETTANTI	PEG-90
PEG-9M	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / STABILIZZANTI	PEG-9000

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PEG/PPG-17/6 COPOLYMER	SOLVENTI	COPOLIMERO(17)OE(6)OP
PEG/PPG-18/4 COPOLYMER	SOLVENTI	COPOLIMERO(18)OE(4)OP
PEG/PPG-23/50 COPOLYMER	SOLVENTI	COPOLIMERO(23)OE(50)OP
PEG/PPG-296/57 COPOLYMER	SOLVENTI	COPOLIMERO(296)OE(57)OP
PEI-10	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-10
PEI-1000	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-1000
PEI-1400	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-1400
PEI-14M	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-14000
PEI-15	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-15
PEI-1500	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-1500
PEI-1750	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-1750
PEI-2500	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-2500
PEI-275	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-275
PEI-30	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-30
PEI-35	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-35
PEI-45	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-45
PEI-7	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-7
PEI-7	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-7
PEI-700	ADDITIVI REOLOGICI	POLIETILENIMMINA-700
PENTANE	PROPELLENTI / SOLVENTI	PENTANO
PENTASODIUM AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONATE	CHELANTI	FOSFONATO PENTASODICO DI TRIMETILAMMINA
PENTASODIUM AMINOTRIMETHYLENE PHOSPHONATE	CHELANTI	FOSFONATO PENTASODICO DI TRIMETILAMMINA
PENTASODIUM PENTETATE	CHELANTI	DIETILENTRIAMMINA PENTA ACETATO PENTASODICO
PENTETIC ACID	CHELANTI	ACIDO DIETILENTRIAMMINO PENTACETICO
PENTYLENE GLYCOL	Solvent	glicole pentilenico
PERFLUOROPOLYMETHYLISOPROPYL ETHER	EMOLLIENTI	PERFLUORO POLIMETIL ISOPROPILETERE
PETROLATUM	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	VASELINA FILANTE
PETROLEUM DISTILLATES	ANTISCHIUMA / SOLVENTI	ACQUA RAGIA MINERALE
PETROLEUM HYDROCARBON	EMOLLIENTI	PETROLIO IDROCARBURI
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE COCODIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	COCCO CLORURO DI IDROSSIETILCELLULOSA PROPILENGLICOLE DIMETILAMMONIO
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE LAURYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI IDROSSIETILCELLULOSA PROPILENGLICOLE LAURILDIMETILAMMONIO
PG-HYDROXYETHYLCELLULOSE STEARYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI IDROSSIETILCELLULOSA PROPILENGLICOLE STEARILDIMETILAMMONIO
PHENACETIN	ADDITIVI	FENACETINA
PHENETHYL DISILOXANE	ANTISCHIUMA	FENILETIL PENTAMETIL DISILOSSANO
PHENOL	ANTIMICROBICI / DENATURANTI / DEODORANTI	FENOLO
PHENOL	ANTIMICROBICI / DENATURANTI / DEODORANTI	FENOLO
PHENOXYISOPROPANOL	CONSERVANTI / SOLVENTI	1-FENOSSIPROPAN-2-OLO
PHENYL MERCURIC ACETATE	CONSERVANTI	ACETATO DI FENILMERCURIO
PHENYL MERCURIC ACETATE	CONSERVANTI	ACETATO DI FENILMERCURIO
PHENYL MERCURIC BENZOATE	CONSERVANTI	BENZOATO DI FENILMERCURIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PHENYL MERCURIC BORATE	CONSERVANTI	BORATO DI FENILMERCURIO
PHENYL MERCURIC BROMIDE	CONSERVANTI	BROMURO DI FENILMERCURIO
PHENYL MERCURIC CHLORIDE	CONSERVANTI	CLORURO DI FENILMERCURIO
PHENYL METHYL PYRAZOLONE	COLORANTI PER CAPELLI	1-FENIL-3-METIL-PIRAZOL-5-ONE
PHENYL METHYL PYRAZOLONE	COLORANTI PER CAPELLI	1-FENIL-3-METIL-PIRAZOL-5-ONE
PHENYL TRIMETHICONE	ANTISCHIUMA / CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	FENIL TRIMETILSILOSSANO
PHENYL TRIMETHICONE	ANTISCHIUMA / CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	FENIL TRIMETILSILOSSANO
PHENYL PARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI FENILE
PHENYLPROPANOL	SOLVENTI	FENILPROPANOLO
PHLOROGLUCINOL	COLORANTI PER CAPELLI	1,3,5-BENZENTRIOLO
PHOSPHORIC ACID	AGENTI TAMPONE	ACIDO FOSFORICO
PHTHALIC ANHYDRIDE/ADIPIC ACID/CASTOR OIL/NEOPENTYL GLYCOL/PEG-3/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, ACIDO ADIPICO, OLIO DI RICINO, GLICOLE NEOPENTILICO, PEG-3 E TRIMETILOLPROPANO
PHTHALIC ANHYDRIDE/ADIPIC ACID/CASTOR OIL/NEOPENTYL GLYCOL/PEG-3/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, ACIDO ADIPICO, OLIO DI RICINO, GLICOLE NEOPENTILICO, PEG-3 E TRIMETILOLPROPANO
PHTHALIC ANHYDRIDE/BENZOIC ACID/TRIMETHYLOLPROPANE COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, ACIDO BENZOICO E TRIMETILOLPROPANO
PHTHALIC ANHYDRIDE/BUTYL BENZOIC ACID/PROPYLENE GLYCOL COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, ACIDO BUTILBENZOICO E GLICOLE PROPILENICO
PHTHALIC ANHYDRIDE/GLYCERIN/GLYCIDYL DECANOATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, GLICERINA E DECANOATO DI GLICIDILE
PHTHALIC ANHYDRIDE/GLYCERIN/GLYCIDYL DECANOATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, GLICERINA E DECANOATO DI GLICIDILE
PHTHALIC ANHYDRIDE/TRIMELLITIC ANHYDRIDE/GLYCOLS COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ANIDRIDE FTALICA, ANIDRIDE TRIMELLITICA E GLICOLI
PICRAMIC ACID	COLORANTI PER CAPELLI	ACIDO PICRAMMICO
PIGMENT GREEN 7	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT GREEN 7 (CI 74260)
PIGMENT GREEN 7	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT GREEN 7 (CI 74260)
PIGMENT RED 112	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 112 (CI 12370)
PIGMENT RED 112	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 112 (CI 12370)
PIGMENT RED 4	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 4 (CI 12085)
PIGMENT RED 4	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 4 (CI 12085)
PIGMENT RED 57	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 57 (CI 15850)
PIGMENT RED 57	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 57 (CI 15850)
PIGMENT RED 57:1	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 57:1 (CI 15850:1)

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PIGMENT RED 63:1	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 63:1 (CI 15880)
PIGMENT RED 63:1	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 63:1 (CI 15880)
PIGMENT RED 63:1	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 63:1 (CI 15880)
PIGMENT RED 64:1	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 64:1 (CI 15800)
PIGMENT RED 83	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT RED 83 (CI 58000)
PIGMENT VIOLET 19	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT VIOLET 19 (CI 73900)
PIGMENT VIOLET 23	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT VIOLET 23 (CI 51319)
PIGMENT VIOLET 23	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT VIOLET 23 (CI 51319)
PIGMENT YELLOW 13	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT YELLOW 13 (CI 21100)
PIGMENT YELLOW 13	COLORANTI PER CAPELLI	CI PIGMENT YELLOW 13 (CI 21100)
PISCES	ADDITIVI BIOLOGICI	PESCE ESTRATTO
PIX	DERIVATI VEGETALI	CATRAME OLIO
PIX EX CARBONE	CONDIZIONANTI / DENATURANTI	CATRAME MINERALE
POLOXAMER 101	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(2)OE(16)OP(2)OE
POLOXAMER 105	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(11)OE(16)OP(11)OE
POLOXAMER 105 BENZOATE	EMULSIONANTI	COPOLIMERI(11)OE(16)OP(11)OE BENZOATO
POLOXAMER 108	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(46)OE(16)OP(46)OE
POLOXAMER 122	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(5)OE(21)OP(5)OE
POLOXAMER 123	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(7)OE(21)OP(7)OE
POLOXAMER 124	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(11)OE(21)OP(11)OE
POLOXAMER 181	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(3)OE(30)OP(3)OE
POLOXAMER 182	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(8)OE(30)OP(8)OE
POLOXAMER 182 DIBENZOATE	EMULSIONANTI	COPOLIMERI(8)OE(30)OP(8)OE DIBENZOATO
POLOXAMER 183	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(10)OE(30)OP(10)OE
POLOXAMER 184	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(13)OE(30)OP(13)OE
POLOXAMER 185	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(19)OE(30)OP(19)OE
POLOXAMER 188	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(75)OE(30)OP(75)OE
POLOXAMER 212	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(8)OE(35)OP(8)OE
POLOXAMER 215	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(24)OE(35)OP(24)OE
POLOXAMER 217	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(52)OE(35)OP(52)OE
POLOXAMER 231	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	COPOLIMERI(6)OE(39)OP(6)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
POLOXAMER 234	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(22)OE(39)OP(22)OE
POLOXAMER 235	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(27)OE(39)OP(27)OE
POLOXAMER 237	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(62)OE(39)OP(62)OE
POLOXAMER 238	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(97)OE(39)OP(97)OE
POLOXAMER 282	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(10)OE(47)OP(10)OE
POLOXAMER 284	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(21)OE(47)OP(21)OE
POLOXAMER 288	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(122)OE(47)OP(122)OE
POLOXAMER 331	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(7)OE(54)OP(7)OE
POLOXAMER 333	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(20)OE(54)OP(20)OE
POLOXAMER 334	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(31)OE(54)OP(31)OE
POLOXAMER 335	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(38)OE(54)OP(38)OE
POLOXAMER 338	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(128)OE(54)OP(128)OE
POLOXAMER 401	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(6)OE(67)OP(6)OE
POLOXAMER 402	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(13)OE(67)OP(13)OE
POLOXAMER 403	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(21)OE(67)OP(21)OE
POLOXAMER 407	EMULSIONANTI / TENSOATTIVI	COPOLIMERI(98)OE(67)OP(98)OE
POLOXAMINE 1101	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(3)OE(21)OP
POLOXAMINE 1101	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(3)OE(21)OP
POLOXAMINE 1102	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(7)OE(21)OP
POLOXAMINE 1104	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(19)OE(21)OP
POLOXAMINE 1301	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(3)OE(25)OP
POLOXAMINE 1302	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(8)OE(26)OP
POLOXAMINE 1304	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(24)OE(26)OP
POLOXAMINE 1307	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(74)OE(23)OP
POLOXAMINE 1501	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(4)OE(30)OP
POLOXAMINE 1502	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(10)OE(30)OP
POLOXAMINE 1504	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(28)OE(32)OP
POLOXAMINE 1508	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(122)OE(22)OP
POLOXAMINE 304	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(3)OE(4)OP
POLOXAMINE 504	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(7)OE(8)OP
POLOXAMINE 701	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(2)OE(12)OP
POLOXAMINE 702	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(4)OE(13)OP
POLOXAMINE 704	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(12)OE(14)OP
POLOXAMINE 707	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
		ETILENDIAMMINA(47)OE(19)OP
POLOXAMINE 901	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(2)OE(18)OP
POLOXAMINE 904	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(16)OE(19)OP
POLOXAMINE 908	EMULSIONANTI	COPOLIMERI DI ETILENDIAMMINA(122)OE(22)OP
POLYACRYLAMIDE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	POLIACRILAMMIDE
POLYACRYLAMIDE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	POLIACRILAMMIDE
POLYACRYLIC ACID	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	ACIDO POLIACRILICO
POLYAMINOPROPYL BIGUANIDE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	POLIESAMETILENDIGUANIDE CLORIDRATO
POLYBUTENE	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI	POLIBUTENE
POLYBUTYLENE TEREPHTHALATE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	TEREFTALATO DI POLIBUTILENE
POLYCAPROLACTONE		
POLYCYCLOPENTADIENE	ADDITIVI REOLOGICI	POLICICLOPENTADIENE
POLYDECENE	LEGANTI	POLIDECENE
POLYDIMETHYLAMINOETHYL METHACRYLATE	FILMOGENI	METACRILATO DI POLIDIMETILAMMINOETILE
POLYDIPENTENE	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI	POLIDIPENTENE
POLYETHYLACRYLATE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	POLIACRILATO DI ETILE
POLYETHYLENE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	POLIETILENE
POLYETHYLENE TEREPHTHALATE	FILMOGENI	TEREFTALATO DI POLIETILENE
POLYETHYLMETHACRYLATE	LEGANTI	METACRILATO DI POLIETILE
POLYGLYCERYL-2 SESQUIISOSTEARATE	EMULSIONANTI	SESQUIISOSTEARATO DI DIGLICERILE
POLYGLYCERYL-2-PEG-4 STEARATE	EMULSIONANTI	STEARATO(4)OE ETERE DIGLICERICO
POLYGLYCERYL-3 DIISOSTEARATE	EMULSIONANTI	DIISOSTEARATO DI TRIGLICERILE
POLYGLYCERYL-5 ISOSTEARATE	EMULSIONANTI	ISOSTEARATO DI PENTAGLICERILE
POLYGLYCERYLMETHACRYLATE	FILMOGENI	POLIGLICERILMETACRILATO
POLYISOBUTENE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI / LEGANTI	POLIISOBUTENE
POLYMETHACRYLAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	CLORURO DI POLIMETACRILAMMIDOPROPIL TRIMETILAMMONIO
POLYMETHACRYLIC ACID	ADDITIVI REOLOGICI	ACIDO POLIMETACRILICO
POLYMETHOXY BICYCLIC OXAZOLIDINE	ANTIMICROBICI	POLIMETOSSIBICICLO OSSAZOLIDINA
POLYMETHYL ACRYLATE	FILMOGENI	POLIACRILATO DI METILE
POLYMETHYL METHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI	METACRILATO DI POLIMETILE
POLYOXYISOBUTYLENE/METHYLENE UREA COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI UREA, ALDEIDE ISOBUTIRRICA E FORMALDEIDE
POLYOXYMETHYLENE UREA	ADDITIVI REOLOGICI	RESINA DI UREA E FORMALDEIDE
POLYPENTENE	EMOLLIENTI	POLIPENTENE
POLYPROPYLENE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI	POLIPROPILENE
POLYQUATERNIUM-1	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-1

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
POLYQUATERNIUM-10	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-10
POLYQUATERNIUM-11	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-11
POLYQUATERNIUM-12	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-12
POLYQUATERNIUM-13	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-13
POLYQUATERNIUM-15	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-15
POLYQUATERNIUM-2	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-2
POLYQUATERNIUM-28	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-28
POLYQUATERNIUM-30	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-30
POLYQUATERNIUM-31	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-31
POLYQUATERNIUM-32	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-32
POLYQUATERNIUM-33	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-33
POLYQUATERNIUM-35	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-35
POLYQUATERNIUM-36	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-36
POLYQUATERNIUM-37	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-37
POLYQUATERNIUM-39	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-39
POLYQUATERNIUM-4	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-4
POLYQUATERNIUM-5	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-5
POLYQUATERNIUM-6	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-6
POLYQUATERNIUM-7	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-7
POLYQUATERNIUM-8	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-8
POLYQUATERNIUM-9	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	POLIQUATERNARIO-9
POLYSILICONE-1	UMETTANTI	POLISILICONE-1
POLYSILICONE-2	UMETTANTI	POLISILICONE-2
POLYSILICONE-3	EMOLLIENTI	POLISILICONE-3
POLYSILICONE-4	EMOLLIENTI	POLISILICONE-4
POLYSILICONE-5	EMOLLIENTI	POLISILICONE-5
POLYSILICONE-6	FILMOGENI	POLISILICONE-6
POLYSILICONE-7	ANTISCHIUMA / CONDIZIONANTI	POLISILICONE-7
POLYSILICONE-7	ANTISCHIUMA / CONDIZIONANTI	POLISILICONE-7
POLYSORBATE 20	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	POLISORBATO 20
POLYSORBATE 60	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	POLISORBATO 60
POLYSORBATE 80	EMULSIONANTI /	POLISORBATO 80

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	TENSIOATTIVI	
POLYSTYRENE	FILMOGENI	POLISTIRENE
POLYURETHANE	FILMOGENI	POLIURETANO
POLYVINYL ACETATE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	ACETATO DI POLIVINILE
POLYVINYL ACETATE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	ACETATO DI POLIVINILE
POLYVINYL ALCOHOL	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI	ALCOOL POLIVINILICO
POLYVINYL BUTYRAL	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINIL ALCOOL E ALDEIDE BUTIRRICA
POLYVINYL IMIDAZOLINIUM ACETATE	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	ACETATO DI POLIVINIL IMIDAZOLINA
POLYVINYL LAURATE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI / LEGANTI	LAURATO DI POLIVINILE
POLYVINYL METHYL ETHER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	POLIVINIL METILETERE
PONCEAU SX	COLORANTI PER CAPELLI	CI PONCEAU SX (CI 14700)
POTASSIUM ACESULFAME	IGIENE BOCCA	6-METIL-1,2,2-OSSOTIAZIN-4(3H)-ONE-2,2'- DIOSSIDO DI POTASSIO
POTASSIUM ALUMINUM POLYACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI / ABSORBENTI	POLIACRILATO DI ALLUMINIO E POTASSIO
POTASSIUM BIPHTHALATE	AGENTI TAMPONE	FTALATO DI POTASSIO
POTASSIUM BORATE	AGENTI TAMPONE	TETRABORATO DI POTASSIO
POTASSIUM BROMATE	OSSIDANTI	BROMATO DI POTASSIO
POTASSIUM CHLORATE	OSSIDANTI	CLORATO DI POTASSIO
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI COCCO SALI DI POTASSIO
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI COCCO SALI DI POTASSIO
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI COCCO SALI DI POTASSIO
POTASSIUM COCOYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA ESTERI DI COCCO SALI DI POTASSIO
POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI POTASSIO
POTASSIUM IODIDE	ANTIMICROBICI	IODURO DI POTASSIO
POTASSIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE AMMINO ACIDI LAURATO DI POTASSIO
POTASSIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO LAURATO DI POTASSIO
POTASSIUM LAURYL SULFATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI POTASSIO
POTASSIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO MIRISTATO DI POTASSIO
POTASSIUM o-PHENYLPHENATE	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	o-FENILFENATO DI POTASSIO
POTASSIUM PHENOXIDE	ANTIMICROBICI	FENATO DI POTASSIO
POTASSIUM PHENOXIDE	ANTIMICROBICI	FENATO DI POTASSIO
POTASSIUM POLYACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	POLIACRILATO DI POTASSIO
POTASSIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO STEARATO DI POTASSIO
POTASSIUM TALLATE	CONDIZIONANTI	TALLOLIO SALI DI POTASSIO
POTASSIUM TOLUENESULFONATE	TENSIOATTIVI	TOLUENSOLFONATO DI POTASSIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
POTASSIUM TROCLOSENE	ANTIMICROBICI	DICLOROISOCIANURATO DI POTASSIO
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	ANTIFORFORA / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO DI POTASSIO
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	ANTIFORFORA / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO DI POTASSIO
POTASSIUM UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	ANTIFORFORA / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO DI POTASSIO
POTASSIUM XYLENE SULFONATE	TENSIOATTIVI	XILENESOLFONATO DI POTASSIO
PPG-10 BUTANEDIOL	EMOLLIENTI	BUTANDIOLO(10)OP
PPG-10 CETYL ETHER	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	CETIL(10)OP
PPG-10 CETYL ETHER PHOSPHATE	EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	FOSFATO DI CETIL(10)OP
PPG-10 GLYCERYL ETHER	EMULSIONANTI	GLICERIL(10)OP
PPG-10 JOJOBA ACID	EMOLLIENTI	JOJOBA ESTERI(10)OP
PPG-10 JOJOBA ALCOHOL	EMOLLIENTI	JOJOBA ETERI(10)OP
PPG-10 LANOLIN ALCOHOL ETHER	EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(10)OP
PPG-10 METHYL GLUCOSE ETHER	EMOLLIENTI	METILGLUCOSIO(10)OP
PPG-10 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(10)OP
PPG-11 STEARYL ETHER	EMOLLIENTI	STEARIL(11)OP
PPG-12	EMOLLIENTI	PPG-12
PPG-12 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI	BUTIL(12)OP
PPG-12-BUTETH-16	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	BUTIL(16)OE(12)OP
PPG-12/SMDI COPOLYMER	EMOLLIENTI	COPOLIMERO DI DIFENILDIISOCIANATO DI METILENE(12)OP
PPG-14 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(14)OP
PPG-15	EMOLLIENTI	PPG-15
PPG-15 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(15)OP
PPG-15 STEARYL ETHER	EMOLLIENTI	STEARIL(15)OP
PPG-15 STEARYL ETHER	EMOLLIENTI	STEARIL(15)OP
PPG-15 STEARYL ETHER BENZOATE	EMOLLIENTI	BENZOATO DI STEARIL(15)OP
PPG-16 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(16)OP
PPG-17	EMOLLIENTI	PPG-17
PPG-17 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI / TENSIOATTIVI	BUTIL(17)OP
PPG-17 DIOLEATE	EMOLLIENTI	DIOLEATO(17)OP
PPG-18 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(18)OP
PPG-2 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI	BUTIL(2)OP
PPG-2 COCAMINE	EMULSIONANTI	COCCO AMMINE(2)OP
PPG-2 HYDROGENATED TALLOWAMINE	EMOLLIENTI	SEGO IDROGENATO AMMINE(2)OP
PPG-2 ISOSTEARATE	EMOLLIENTI	ISOSTEARATO(2)OP
PPG-2 LANOLIN ALCOHOL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(2)OP
PPG-2 METHYL ETHER	SOLVENTI	METIL(2)OP
PPG-2 MYRISTYL ETHER PROPIONATE	EMOLLIENTI	PROPIONATO DI MIRISTIL(2)OP
PPG-2 MYRISTYL ETHER PROPIONATE	EMOLLIENTI	PROPIONATO DI MIRISTIL(2)OP
PPG-2 TALLOWAMINE	EMULSIONANTI	SEGO AMMINE(2)OP
PPG-2-CETEARETH-9	EMULSIONANTI	CETILSTEARIL(9)OE(2)OP
PPG-20	EMOLLIENTI	PPG-20
PPG-20 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI /	BUTIL(20)OP

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	TENSIOATTIVI	
PPG-20 LANOLIN ALCOHOL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(20)OP
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER	CONDIZIONANTI / LEGANTI / UMETTANTI	METILGLUCOSIO(20)OP
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER ACETATE	EMOLLIENTI	ACETATO DI METILGLUCOSIO(20)OP
PPG-20 METHYL GLUCOSE ETHER DISTEARATE	UMETTANTI	DISTEARATO DI METILGLUCOSIO(20)OP
PPG-20 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(20)OP
PPG-22 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(22)OP
PPG-23 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(23)OP
PPG-24 BUTYL ETHER	TENSIOATTIVI	BUTIL(24)OP
PPG-25 BUTYL ETHER PHOSPHATE	EMOLLIENTI	FOSFATO DI BUTIL(25)OP
PPG-25 DIETHYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-20
PPG-25-LAURETH-25	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI	LAURIL(25)OE(25)OP
PPG-26	EMOLLIENTI	PPG-26
PPG-26 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI	BUTIL(26)OP
PPG-26 OLEATE	EMOLLIENTI	OLEATO(26)OP
PPG-26-BUTETH-26	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	BUTIL(26)OE(26)OP
PPG-26/TDI COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI TOLUENE DIISOCIANATO(26)OP
PPG-27 GLYCERYL ETHER	EMULSIONANTI	GLICERIL(27)OP
PPG-28 CETYL ETHER	EMULSIONANTI	CETIL(28)OP
PPG-3 HYDROGENATED CASTOR OIL	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	RICINO OLIO IDROGENATO(3)OP
PPG-3 METHYL ETHER	SOLVENTI	METIL(3)OP
PPG-3 METHYL ETHER	SOLVENTI	METIL(3)OP
PPG-3 MYRISTYL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	MIRISTIL(3)OP
PPG-3 TALLOW AMINOPROPYLAMINE	CONDIZIONANTI	SEGO AMMINOPROPILAMMINE(3)OP
PPG-30	EMOLLIENTI	PPG-30
PPG-30	EMOLLIENTI	PPG-30
PPG-30 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(30)OP
PPG-30 CETYL ETHER	EMOLLIENTI	CETIL(30)OP
PPG-30 LANOLIN ALCOHOL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(30)OP
PPG-30 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(30)OP
PPG-33 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(33)OP
PPG-34	EMOLLIENTI	PPG-34
PPG-36 OLEATE	EMOLLIENTI	OLEATO(36)OP
PPG-37 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(37)OP
PPG-4 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(4)OP
PPG-4 JOJOBA ACID	EMOLLIENTI	JOJOBA ESTERI(4)OP
PPG-4 JOJOBA ALCOHOL	EMOLLIENTI	JOJOBA ETERI(4)OP
PPG-4 LAURYL ETHER	EMOLLIENTI	LAURIL(4)OP
PPG-4 MYRISTYL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	MIRISTIL(4)OP
PPG-4 MYRISTYL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	MIRISTIL(4)OP
PPG-4 MYRISTYL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	MIRISTIL(4)OP

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
PPG-40 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(40)OP
PPG-40 DIETHYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-21
PPG-5 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(5)OP
PPG-5 LANOLATE	EMULSIONANTI	LANOLINA ESTERI(5)OP
PPG-5 LANOLIN ALCOHOL ETHER	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA ETERI(5)OP
PPG-5 LANOLIN WAX	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA CERA(5)OP
PPG-5 LANOLIN WAX GLYCERIDE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	LANOLINA CERA GLICERIDI(5)OP
PPG-5 PENTAERYTHRITYL ETHER	ADDITIVI REOLOGICI / EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	PENTAERITRITOLO(5)OP
PPG-5-LAURETH-5	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI / EMOLLIENTI	LAURIL(5)OE(5)OP
PPG-50 CETYL ETHER	TENSIOATTIVI	CETIL(50)OP
PPG-50 OLEYL ETHER	EMOLLIENTI	OLEIL(50)OP
PPG-51/SMDI COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI DIFENILDIISOCIANATO DI METILENE(51)OP
PPG-52 BUTYL ETHER	EMOLLIENTI	BUTIL(52)OP
PPG-53 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(53)OP
PPG-55 GLYCERYL ETHER	EMULSIONANTI	GLICERIL(55)OP
PPG-7 LAURYL ETHER	EMOLLIENTI	LAURIL(7)OP
PPG-7/SUCCINIC ACID COPOLYMER	EMOLLIENTI	COPOLIMERO DI ACIDO SUCCINICO(7)OP
PPG-77 TRIMETHYLOLPROPANE ETHER	ADDITIVI	TRIMETILOLPROPANO(77)OP
PPG-8 POLYGLYCERYL-2 ETHER	EMOLLIENTI	DIGLICERIL(8)OP
PPG-9	EMOLLIENTI	PPG-9
PPG-9	EMOLLIENTI	PPG-9
PPG-9 BUTYL ETHER	CONDIZIONANTI	BUTIL(9)OP
PPG-9 DIETHYLMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-6
PPG-9 DIGLYCERYL ETHER	EMOLLIENTI	DIGLICERIL(9)OP
PPG-9 LAURATE	EMOLLIENTI	LAURATO(9)OP
PREGNENOLONE ACETATE	ADDITIVI BIOLOGICI	ACETATO DI PREGNENOLONE
PROPANE	PROPELLENTI	PROPANO
PROPYLENE CARBONATE	SOLVENTI	CARBONATO DI PROPILENE
PROPYLENE GLYCOL	SOLVENTI / UMETTANTI	GLICOLE PROPILENICO
PROPYLENE GLYCOL HYDROXYSTEARATE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI / OPACIZZANTI	IDROSSISTEARATO DI GLICOLE PROPILENICO
PROPYLENE GLYCOL STEARATE	EMOLLIENTI / EMULSIONANTI	STEARATO DI GLICOLE PROPILENICO
PROPYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI PROPILE
PROPYLPARABEN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	p-IDROSSIBENZOATO DI PROPILE
PROPYLTRIMONIUM HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CLORURO DI PROPILTRIMETILAMMONIO
PTFE	LEGANTI	POLITETRAFLUOROETILENE
PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / IGIENE BOCCA / FILMOGENI / LEGANTI /	COPOLIMERO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	STABILIZZANTI	
PVM/MA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / IGIENE BOCCA / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILMETILETERE E ANIDRIDE MALEICA
PVM/MA DECADIENE CROSSPOLYMER	LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILMETILETERE, ANIDRIDE MALEICA E DECADIENE
PVP	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	POLIVINILPIRROLIDONE
PVP	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	POLIVINILPIRROLIDONE
PVP/DECENE COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E DECENE
PVP/DIMETHICONYLACRYLATE/POLYCARBAMYL/POLYGLYCOL ESTER	LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, DIMETILPOLISILOSSANO ACRILATO E POLIURETANO
PVP/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E DIMETILAMMINOETILMETACRILATO
PVP/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E DIMETILAMMINOETILMETACRILATO
PVP/DIMETHYLAMINOETHYLMETHACRYLATE/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER	LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, DIMETILAMMINOETILMETACRILATO E POLIURETANO
PVP/EICOSENE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E EICOSENE
PVP/EICOSENE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E EICOSENE
PVP/HEXADECENE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E ESADECENE
PVP/HEXADECENE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E ESADECENE
PVP/POLYCARBAMYL POLYGLYCOL ESTER	LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E POLIURETANO
PVP/VA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E VINILACETATO
PVP/VA COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE E VINILACETATO
PVP/VA/ITACONIC ACID COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, VINILACETATO E ACIDO PROPILENDICARBOSSILICO
PVP/VA/ITACONIC ACID COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, VINILACETATO E ACIDO PROPILENDICARBOSSILICO
PVP/VA/VINYL PROPIONATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, VINILACETATO E VINILPROPIONATO
PVP/VA/VINYL PROPIONATE COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI POLIVINILPIRROLIDONE, VINILACETATO E VINILPROPIONATO
QUATERNIUM-14	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-14

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
QUATERNIUM-14	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-14
QUATERNIUM-15	CONSERVANTI	1-(3-CLOROALLIL)-3,5,7-TRIAZA-1- AZONIOADAMANTANO CLORURO
QUATERNIUM-16	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-16
QUATERNIUM-16	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-16
QUATERNIUM-18	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-18
QUATERNIUM-18 HECTORITE	ADDITIVI REOLOGICI	QUATERNARIO-18 SALE DI ECTORITE
QUATERNIUM-22	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-22
QUATERNIUM-22	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-22
QUATERNIUM-24	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-24
QUATERNIUM-26	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-26
QUATERNIUM-26	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-26
QUATERNIUM-27	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-27
QUATERNIUM-27	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-27
QUATERNIUM-30	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-30
QUATERNIUM-30	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-30
QUATERNIUM-33	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-33
QUATERNIUM-33	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-33
QUATERNIUM-8	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-8
QUILLAIA SAPONARIA	DERIVATI VEGETALI	QUILLAIA ESTRATTO
QUININE	ADDITIVI	CHININA
RAPESEEDAMIDOPROPYL BENZYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLZA OLIO DI SEMI CLORURO DI AMMIDOPROPIL BENZILDIMETILAMMONIO
RAPESEEDAMIDOPROPYL EPOXYPROPYL DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	COLZA OLIO DI SEMI CLORURO DI AMMIDOPROPIL EPOSSIPROPIL DIMETILAMMONIO
RAPESEEDAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	COLZA OLIO DI SEMI ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
RED PETROLATUM	EMOLLIENTI / FILTRI UV	VASELINA ROSSA
RESORCINOL	COLORANTI PER CAPELLI	RESORCINA
RESORCINOL ACETATE	CONDIZIONANTI	ACETATO DI RESORCINA
RICINOLEAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	RICINOLEIL DIETANOLAMMIDE
RICINOLEAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	RICINOLEIL MONOETANOLAMMIDE
RICINOLEAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	RICINOLEIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	RICINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
RICINOLEAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE LACTATE	CONDIZIONANTI	LATTATO DI RICINOLEILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
RICINOLEAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	ETILSOLFATO DI RICINOLEILAMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
RICINOLEAMIDOPROPYLTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI RICINOLEILAMMIDOPROPIL TRIMETILAMMONIO
RICINOLEAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI RICINOLEILAMMIDOPROPIL TRIMETILAMMONIO
SACCHARIN	IGIENE BOCCA	SACCARINA
SAPONARIA OFFICINALIS	DERIVATI VEGETALI	SAPONARIA COMUNE ESTRATTO
SASSAFRAS OFFICINALE	DERIVATI VEGETALI	SASSOFRASSO ESTRATTO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
SELENIUM SULFIDE	ANTIFORFORA	DISOLFURO DI SELENIO
SILICA DIMETHYL Silylate	ADDITIVI REOLOGICI / ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	DIMETILSILILATO DI BIOSSIDO DI SILICIO
SILICA Silylate	ADDITIVI REOLOGICI / ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	SILILATO DI BIOSSIDO DI SILICIO
SILICONE QUATERNIUM-1	CONDIZIONANTI	DIMETILPOLISILOSSANO DI QUATERNARIO-1
SILICONE QUATERNIUM-2	CONDIZIONANTI	DIMETILPOLISILOSSANO DI QUATERNARIO-2
SILICONE QUATERNIUM-3	CONDIZIONANTI	DIMETILPOLISILOSSANO DI QUATERNARIO-3
SIMETHICONE	EMOLLIENTI	DIMETILPOLISILOSSANO E BIOSSIDO DI SILICIO
SODIUM ACRYLATE/VINYL ALCOHOL COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI ACRILATO DI SODIO E ALCOOL VINILICO
SODIUM ACRYLATES COPOLYMER	LEGANTI	COPOLIMERO DI ACRILATI DI SODIO
SODIUM ACRYLATES/ACROLEIN COPOLYMER	LEGANTI	COPOLIMERO DI ACRILATO DI SODIO E ACROLEINA
SODIUM ALUMINUM CHLOROHYDROXY LACTATE	ANTITRASPIRANTI / DEODORANTI	CLOROIDROSSILATTATO DI ALLUMINIO SALE DI SODIO
SODIUM BISCHLOROPHENYL SULFAMINE	ADDITIVI REOLOGICI	DICLOROFENIL SOLFOAMMINA DISODICA
SODIUM BROMATE	OSSIDANTI	BROMATO DI SODIO
SODIUM BUTOXYNOL-12 SULFATE	TENSIOATTIVI	BUTILFENIL(12)OE SOLFATO DI SODIO
SODIUM C4-12 OLEFIN/MALEIC ACID COPOLYMER	LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI OLEFINE C4-12 E ANIDRIDE MALEICA SALE DI SODIO
SODIUM CARBOMER	ADDITIVI REOLOGICI	CARBOMER SALE DI SODIO
SODIUM COCOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI ESTERI DI COCCO SALI DI SODIO
SODIUM COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI COCCO SALI DI SODIO
SODIUM COCOYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA ESTERI DI COCCO SALI DI SODIO
SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI SODIO
SODIUM HEXAMETAPHOSPHATE	CHELANTI	METAFOSFATO ESASODICO
SODIUM HYDROXYMETHYLGLYCINATE	CONSERVANTI	IDROSSIMETILAMMINOACETATO DI SODIO
SODIUM ISETHIONATE	CONDIZIONANTI	ISETIONATO DI SODIO
SODIUM ISOCTYLENE/MA COPOLYMER	LEGANTI	COPOLIMERO DI ISOCTILENE E ANIDRIDE MALEICA SALE DI SODIO
SODIUM LAURETH SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(1-4)OE SOLFATO DI SODIO
SODIUM LAURETH-11 CARBOXYLATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(11)OE CARBOSSILATO DI SODIO
SODIUM LAURETH-6 CARBOXYLATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(6)OE CARBOSSILATO DI SODIO
SODIUM LAURETH-8 SULFATE	TENSIOATTIVI	LAURIL(8)OE SOLFATO DI SODIO
SODIUM LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI LAURATO DI SODIO
SODIUM LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO LAURATO DI SODIO
SODIUM LAURYL SULFATE	DENATURANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI SODIO
SODIUM METAPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI / IGIENE BOCCA	METAFOSFATO DI SODIO
SODIUM MYRETH SULFATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	MIRISTIL(1-4)OE SOLFATO DI SODIO
SODIUM MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO MIRISTATO DI SODIO

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
SODIUM OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO OLEATO DI SODIO
SODIUM OLETH SULFATE	EMULSIONANTI	OLEIL(1-4)OE SOLFATO DI SODIO
SODIUM OXALATE	CHELANTI	OSSALATO DI SODIO
SODIUM PALM KERNELATE	TENSIOATTIVI	PALMA SEMI SALI DI SODIO
SODIUM PALMITATE	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	PALMITATO DI SODIO
SODIUM PEG-6 COCAMIDE CARBOXYLATE	TENSIOATTIVI	COCCO AMMIDI(6)OE CARBOSSILATO DI SODIO
SODIUM PHENOXIDE	ANTIMICROBICI	FENATO DI SODIO
SODIUM PHOSPHATE	AGENTI TAMPONE	FOSFATO DI SODIO
SODIUM POLYACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI	POLIACRILATO DI SODIO
SODIUM POLYMETHACRYLATE	ADDITIVI REOLOGICI / FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	POLIMETACRILATO DI SODIO
SODIUM SACCHARIN	ADDITIVI / IGIENE BOCCA	SACCARINATO DI SODIO
SODIUM SOYA HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI SOIA SALI DI SODIO
SODIUM STEAROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO STEARATO DI SODIO
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/DIVINYLBENZENE COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE, ACRILATI E DIVINILBENZENE SALE DI SODIO
SODIUM STYRENE/ACRYLATES/PEG-10 DIMALEATE COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE, ACRILATI E DIMALEATO(10)OE SALE DI SODIO
SODIUM STYRENE/PEG-10 MALEATE/NONOXYNOL-10 MALEATE/ACRYLATES COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE, MALEATO(10)OE, MALEATO DI NONILFENIL(10)OE E ACRILATI DI SODIO
SODIUM TALLAMPHOPROPIONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	TALLOLIO ANFOPROPIONATO DI SODIO
SODIUM TRIMETAPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	METAFOSFATO TRISODICO
SODIUM/TEA-LAUROYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI LAURATO DI SODIO E TEA
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO LAURATO DI SODIO E TEA
SODIUM/TEA-LAUROYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA LAURATO DI SODIO E TEA
SODIUM/TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CHERATINA ANIMALE AMMINOACIDI LAURATO DI SODIO E TEA
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI UNDECILENATO DI SODIO E TEA
SODIUM/TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO DI SODIO E TEA
SOLUBLE COLLAGEN	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / UMETTANTI	COLLAGENE ANIMALE NATIVO SOLUBILE
SOLVENT GREEN 3	COLORANTI PER CAPELLI	CI SOLVENT GREEN 3 (CI 61565)
SOLVENT RED 3	COLORANTI PER CAPELLI	CI SOLVENT RED 3 (CI 12010)
SORBETH-20	SOLVENTI	SORBITOL(20)OE
SOY DIHYDROXYPROPYLDIMONIUM POLYGLUCOSE	CONDIZIONANTI	SOIA DIIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO POLIGLUCOSIO
SOYAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / EMULSIONANTI / STABILIZZANTI / TENSIOATTIVI	SOIA DIETANOLAMMIDI

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
SOYAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	SOIA CLORURO DI AMMIDOPROPIL DIMETILBENZILAMMONIO
SOYAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SOIA ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPILETILDIMETIL AMMONIO
SOYAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SOIA ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPILETILDIMETIL AMMONIO
SOYTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / CONSERVANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	QUATERNARIO-9
STANNOUS FLUORIDE	IGIENE BOCCA	FLUORURO STANNOSO
STANNOUS PYROPHOSPHATE	IGIENE BOCCA	PIROFOSFATO STANNOSO
STARCH/ACRYLATES/ACRYLAMIDE COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI AMIDO, ACRILATI E ACRILAMMIDE
STEAPYRIUM CHLORIDE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-7
STEARAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	STEARIL DIETANOLAMMIDE
STEARAMIDE DEA-DISTEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI	DISTEARATO DI DIETILSTEARILAMMIDE
STEARAMIDE DIBA-STEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / OPACIZZANTI	STEARATO DI STEARILAMMIDOIDROSSIISOBUTILE
STEARAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	STEARIL MONOETANOLAMMIDE
STEARAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	STEARIL MONOETANOLAMMIDE
STEARAMIDE MEA-STEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / OPACIZZANTI	STEARATO DI STEARILMONOETANOLAMMIDE
STEARAMIDE MEA-STEARATE	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / OPACIZZANTI	STEARATO DI STEARILMONOETANOLAMMIDE
STEARAMIDE MIPA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	STEARIL MONOISOPROPANOLAMMIDE
STEARAMIDOETHYL DIETHANOLAMINE	CONDIZIONANTI	STEARILAMMIDOETIL DEA
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE	CONDIZIONANTI	STEARILAMMIDOETIL DIETILAMMINA
STEARAMIDOETHYL DIETHYLAMINE PHOSPHATE	CONDIZIONANTI	FOSFATO DI STEARILAMMIDOETIL DIETILAMMINA
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI	STEARILAMMIDOETIL ETANOLAMMINA
STEARAMIDOETHYL ETHANOLAMINE PHOSPHATE	CONDIZIONANTI	FOSFATO DI STEARILAMMIDOETIL ETANOLAMMINA
STEARAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI STEARILAMMIDOPROPILBENZALCONIO
STEARAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
STEARAMIDOPROPYL PG-DIMONIUM CHLORIDE PHOSPHATE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI STEARILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMONIO DIIDROSSIPROPILFOSFATO
STEARAMIDOPROPYLAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OSSIDO DI STEARILAMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO CLORURO DI STEARILIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
STEARDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED KERATIN	CONDIZIONANTI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA CLORURO DI STEARILIDROSSIPROPILDIMETILAMMONIO
STEARETH-2	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARIL(2)OE
STEARETH-21	EMULSIONANTI /	STEARIL(21)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
	TENSIOATTIVI	
STEARETH-7	EMULSIONANTI	STEARIL(7)OE
STEARYL DIMETHICONE	EMOLLIENTI	STEARIL DIMETILPOLISILOSSANO
STEARYL HYDROXYETHYLIMIDONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	QUATERNARIO-46
STEARYL OCTYLDIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI STEARIOCTILDIMETILAMMONIO
STEARYL OCTYLDIMONIUM METHOSULFATE	CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI STEARIOCTILDIMETILAMMONIO
STEARYL TRIHYDROXYETHYL PROPYLENEDIAMINE DIHYDROFLUORIDE	IGIENE BOCCA	DIFLUORIDRATO DI bis(IDROSSIETIL)AMMINOPROPIL-N-IDROSSIETIL-OCTADECILAMMINA
STEARYLVINYL ETHER/MA COPOLYMER	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI STEARILVINILETERE E ANIDRIDE MALEICA
STYRENE/ACRYLAMIDE COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E ACRILAMMIDE
STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E ACRILATO
STYRENE/ACRYLATES/AMMONIUM METHACRYLATE COPOLYMER	FILMOGENI / OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE, ACRILATI E METACRILATO DI AMMONIO
STYRENE/DVB COPOLYMER	OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E DIVINILBENZENE
STYRENE/MA COPOLYMER	FILMOGENI / LEGANTI / STABILIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E ANIDRIDE MALEICA
STYRENE/PVP COPOLYMER	FILMOGENI / OPACIZZANTI	COPOLIMERO DI STIRENE E POLIVINILPIRROLIDONE
SYNTHETIC BEESWAX	ADDITIVI REOLOGICI / LEGANTI / STABILIZZANTI	CERA D'API SINTETICA
SYNTHETIC WAX	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI / LEGANTI / STABILIZZANTI	CERA SINTETICA
TALL OIL BENZYL HYDROXYETHYL IMIDAZOLIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	TALLOLIO CLORURO DI BENZIL IDROSSIETILIMIDAZOLINIO
TALL OIL HYDROXYETHYL IMIDAZOLINE	CONDIZIONANTI	TALLOLIO IDROSSIETIL IMIDAZOLINA
TALLAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI	TALLOLIO DIETANOLAMMIDI
TALLOL	EMOLLIENTI / SOLVENTI	TALLOLIO
TALLOW TRIHYDROXYETHYLAMMONIUM ACETATE	CONDIZIONANTI	SEGO ACETATO DI TRIIDROSSIETILAMMONIO
TALLOWALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / CONSERVANTI / TENSIOATTIVI	SEGO CLORURO DI DIMETILBENZILAMMONIO
TALLOWAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / STABILIZZANTI	SEGO DIETANOLAMMIDI
TALLOWAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / STABILIZZANTI	SEGO MONOETANOLAMMIDI
TALLOWAMIDOPROPYLAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO OSSIDO DI AMMIDOPROPILDIMETILAMMINA
TALLOWAMINE OXIDE	CONDIZIONANTI / EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	SEGO OSSIDO DI DIMETILAMMINA
TALLOWTRIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI / CONSERVANTI / TENSIOATTIVI	SEGO CLORURO DI TRIMETILAMMONIO
TEA-ABIETOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ABIETATO DI TEA
TEA-C12-15 ALKYL SULFATE	TENSIOATTIVI	ALCOOLI C12-15 SOLFATI DI TEA
TEA-CARBOMER	ADDITIVI REOLOGICI	CARBOMER SALE DI TEA

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
TEA-COCOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ESTERI DI COCCO SALI DI TEA
TEA-COCOYL HYDROLYZED SOY PROTEIN	CONDIZIONANTI	SOIA PROTEINE IDROLIZZATE ESTERI DI COCCO SALI DI TEA
TEA-DODECYLBENZENESULFONATE	TENSIOATTIVI	DODECILBENZENSOLFONATO DI TEA
TEA-EDTA	CHELANTI	EDTA SALE DI TEA
TEA-LAURAMINOPROPIONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURILAMMINOPROPIONATO DI TEA
TEA-LAUROYL KERATIN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CHERATINA ANIMALE IDROLIZZATA LAURATO DI TEA
TEA-LAUROYL SARCOSINATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	LAUROIL SARCOSINATO DI TEA
TEA-LAURYL SULFATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	LAURILSOLFATO DI TEA
TEA-MYRISTAMINOPROPIONATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	MIRISTILAMMINOPROPIONATO DI TEA
TEA-MYRISTOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO MIRISTATO DI TEA
TEA-OLEOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO OLEATO DI TEA
TEA-OLEOYL SARCOSINATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	OLEOIL SARCOSINATO DI TEA
TEA-PALM KERNEL SARCOSINATE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	PALMA SEMI SARCOSINAMMIDE DI TEA
TEA-STEARATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	STEARATO DI TEA
TEA-TALLATE	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	TALLOLIO SALI DI TEA
TEA-UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	ANTIFORFORA / CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO DI TEA
TETRAHYDROXYETHYL ETHYLENEDIAMINE	AGENTI TAMPONE	TETRAIDROSSIETIL ETILENDIAMMINA
TETRAHYDROXYPROPYL ETHYLENEDIAMINE	CHELANTI	TETRAIDROSSIPROPIL ETILENDIAMMINA
TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE	CHELANTI	ETIDRONATO TETRAPOTASSICO
TETRAPOTASSIUM PYROPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	PIROFOSFATO TETRAPOTASSICO
TETRASODIUM EDTA	CHELANTI	EDTA SALE TETRASODICO
TETRASODIUM ETIDRONATE	ADDITIVI REOLOGICI / CHELANTI / STABILIZZANTI	ETIDRONATO TETRASODICO
TETRASODIUM PYROPHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	PIROFOSFATO TETRASODICO
THIOLANEDIOL	SOLVENTI	TETRAIDROTIOFENE-3,4-DIOLO
TOLUENE	SOLVENTI	TOLUENE
TOLUENE-2,5-DIAMINE	COLORANTI PER CAPELLI	2,5-DIAMMINOTOLUENE
TRANEXAMIC ACID	Cosmetic Astringent; Skin-Conditioning Agent - Miscellaneous	
TRICETEARETH-4 PHOSPHATE	TENSIOATTIVI	FOSFATO DI TRICETILSTEARIL(4)OE
TRICHLOROETHANE	SOLVENTI	1,1,1-TRICLOROETANO
TRICLOCARBAN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	3,4,4'-TRICLOROCARBANILIDE
TRICLOSAN	CONSERVANTI (E ALTRI USI)	2,4,4'-TRICLORO-2'-IDROSSIDIFENILETERE
TRICRESYL PHOSPHATE		
TRIDECETH-12	EMULSIONANTI / TENSIOATTIVI	TRIDECIL(12)OE

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
TRIETHANOLAMINE	AGENTI TAMPONE	TRIEANOLAMMINA
TRIETHONIUM HYDROLYZED COLLAGEN ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO ETILSOLFATO DI TEA
TRIISOPROPANOLAMINE	AGENTI TAMPONE	TRIISOPROPANOLAMMINA
TRILAURETH-4 PHOSPHATE	EMULSIONANTI	FOSFATO DI TRILAURIL(4)OE
TRILAURYLAMINE	CONDIZIONANTI	TRILAURILAMMINA
TRIMETHYLSILOXYSILICATE	ANTISCHIUMA / EMOLLIENTI	TRIMETILSILILSILICATO
TRIMETHYLSILYLAMODIMETHICONE	CONDIZIONANTI / EMOLLIENTI	TRIMETILSILILAMODIMETILSILOSSANO
TRIPOTASSIUM EDTA	CHELANTI	EDTA SALE TRIPOTASSICO
TRISODIUM EDTA	CHELANTI	EDTA SALE TRISODICO
TRISODIUM HEDTA	CHELANTI	IDROSSIETILENDIAMMINO TRIACETATO TRISODICO
TRISODIUM LAUROAMPHO PG-ACETATE PHOSPHATE CHLORIDE	CONDIZIONANTI / TENSIOATTIVI	CLORURO DI TRIS(LAURILAMMIDOETIL-N-IDROSSIETIL-N-ACETATO DI SODIO-N-IDROSSIPROPIL)FOSFATO
TRISODIUM NTA	CHELANTI	TRIACETILAMMINA TRISODICA
TRISODIUM PHOSPHATE	AGENTI TAMPONE / CHELANTI	FOSFATO TRISODICO
TRISTEARYL PG-PHOSPHATE DIMONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	CLORURO DI TRIS(STEARIL DIMETIL IDROSSIPROPILAMMONIO)FOSFATO
TURPENTINE	SOLVENTI	TREMENTINA OLIO ESSENZIALE
UNDECYLENAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / ANTIFORFORA / ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	UNDECILEN DIETANOLAMMIDE
UNDECYLENAMIDE DEA	ADDITIVI REOLOGICI / ANTIFORFORA / ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	UNDECILEN DIETANOLAMMIDE
UNDECYLENAMIDE MEA	ADDITIVI REOLOGICI / ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	UNDECILEN MONOETANOLAMMIDE
UNDECYLENAMIDOPROPYLTRIMONIUM METHOSULFATE	ANTIMICROBICI / CONDIZIONANTI	METILSOLFATO DI UNDECILENILAMMIDOPROPIL TRIMETILAMMONIO
UNDECYLENETH-6	ANTIFORFORA / ANTIMICROBICI	UNDECILENIL(6)OE
UNDECYLENOYL COLLAGEN AMINO ACIDS	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE AMMINOACIDI UNDECILENATO
UNDECYLENOYL HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO UNDECILENATO
VA/CROTONATES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI ACETATO DI VINILE E ACIDO CROTONICO
VA/CROTONATES COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI / LEGANTI	COPOLIMERO DI ACETATO DI VINILE E ACIDO CROTONICO
VA/CROTONATES/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACETATO DI VINILE, ACIDO CROTONICO E NEODECANOATO DI VINILE
VA/CROTONATES/VINYL NEODECANOATE COPOLYMER	CONDIZIONANTI / FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACETATO DI VINILE, ACIDO CROTONICO E NEODECANOATO DI VINILE
VA/VINYL BUTYL BENZOATE/CROTONATES COPOLYMER	FILMOGENI	COPOLIMERO DI ACETATO DI VINILE, BENZOATO DI VINILBUTILE E ACIDO CROTONICO
VAT RED 1	COLORANTI PER CAPELLI	CI VAT RED 1 (CI 73360)
WHEAT GERMAMIDOPROPALKONIUM CHLORIDE	CONDIZIONANTI	GRANO GERME CLORURO DI AMMIDOPROPIL DIMETILBENZILAMMONIO
WHEAT GERMAMIDOPROPYL	CONDIZIONANTI	GRANO GERME CLORURO DI AMMIDOPROPIL

AIAB	NA.0201	DISCIPLINARE PER I COSMETICI ECO BIO COSMESI	Rev.01 LUGLIO 2003
------	---------	---	--------------------

INCI	Funzione	Denom. Chim. Ita.
EPOXYPROPYLDIMONIUM CHLORIDE		EPOSSIPROPILDIMETILAMMONIO
WHEATGERMAMIDOPROPYLDIMONIUM HYDROXYPROPYL HYDROLYZED WHEAT PROTEIN	CONDIZIONANTI	GRANO GERME CLORURO DI AMMIDOPROPIL DIMETILIDROSSIPROPIL GRANO PROTEINE IDROLIZZATE
WHEATGERMAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	GRANO GERME AMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO
WHEATGERMAMIDOPROPYL DIMETHYLAMINE HYDROLYZED WHEAT PROTEIN	CONDIZIONANTI	GRANO GERME AMMIDOPROPIL DIMETILAMMINA GRANO PROTEINE IDROLIZZATE
WHEATGERMAMIDOPROPYL ETHYLDIMONIUM ETHOSULFATE	CONDIZIONANTI	GRANO GERME ETILSOLFATO DI AMMIDOPROPIL ETILDIMETILAMMONIO
XYLENE	SOLVENTI	XILENE
ZINC BORATE	ANTIMICROBICI	TETRABORATO DI ZINCO
ZINC CHLORIDE	IGIENE BOCCA	CLORURO DI ZINCO
ZINC FORMALDEHYDE SULFOXYLATE	RIDUCENTI	bis(IDROSSIMETANSOLFONATO) DI ZINCO
ZINC HYDROLYZED COLLAGEN	CONDIZIONANTI	COLLAGENE ANIMALE IDROLIZZATO SALI DI ZINCO
ZINC SULFATE	ANTIMICROBICI / IGIENE BOCCA	SOLFATO DI ZINCO
ZINC SULFIDE	DEPILANTI	SOLFURO DI ZINCO
ZINC UNDECYLENATE	ANTIMICROBICI / OPACIZZANTI	UNDECILENATO DI ZINCO

Allegato 2 - Plus Criteri

Sono in corso di elaborazione i plus criteri relativi ai singoli prodotti (rossetti, shampoo, oleoliti, ecc.) che daranno diritto alla concessione di un apposito simbolo. La relativa disciplina diventerà operativa con la definizione e la pubblicazione di detti criteri.

Allegato 3 - Materiali vietati per l'imballaggio

Polivinilcoruro e suoi derivati

Bachelite

Materie plastiche che liberano diossine nel processo di combustione