

LISTA INGREDIENTI

Più informazioni sulle etichette dei vostri detergenti e cosa ciò significa per voi

L'8 ottobre 2005, entra in vigore in Europa un nuovo Regolamento sui Detergenti che introduce dei cambiamenti nell'etichettatura dei detergenti.

Inoltre, ulteriori informazioni sui prodotti verranno fornite da ogni produttore via internet su siti come questo.

Questi cambiamenti intendono aiutare tutti i consumatori ad usare il proprio detergente in modo sicuro ed efficace.

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
BLU TALC	ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROFUMI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI SODIO XILENSOLFONATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ETANOLO ALCOLI, C6-12, ETOPROPOSSILATI PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ACIDO SOLFORICO ...% (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE SODIO SOLFATO ANIDRO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
ENERFOR AGRIMAX	ACQUA 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ETANOLO PROFUMI PROPAN-2-OLO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) BENZIL BENZOATO COLORANTI
ENERFOR ALCACORK	ACQUA SODIO IDROSSIDO POTASSIO IDROSSIDO COLORANTI
ENERFOR BACTER SAN	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO ACIDO FORMICO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR BATH FRUIT	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOLO; ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO PROFUMI BENZIL BENZOATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE TRISODIO CITRATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
ENERFOR BATHROOM	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO BENZIL SALICILATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI
ENERFOR BRILLANCE	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR CERADUS	ACQUA 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ROSINA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO OCTYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR CL GEL	ACQUA AMMINE, C12-14 (NUMERI PARI)-ALCHILDIMETIL, N-OSSIDI SODIO CLORURO SODIO IDROSSIDO SODIO IPOCLORITO ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO PROFUMI ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI
ENERFOR CLASSIC WC	ACQUA ACIDO FOSFORICO BIS(2-HYDROXYETHYL) OLEYL AMINE PROFUMI SODIO XILENSOLFONATO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO SODIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO CITRONELLOLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE COLORANTI
ENERFOR ENERMAX	ACQUA ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO SODIO SOLFATO ANIDRO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 7-METIL-3-METILENOTTA-1,6-DIENE ALPHA PINENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR ESPRIT BLOOM	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
ENERFOR ESPRIT BOUQUET	ACQUA GLICOLE PROPILENICO USP PROFUMI 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO BENZIL SALICILATO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE FENILMETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR ESPRIT FRESH AIR	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOLO CITRALE BENZIL BENZOATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR ESPRIT NINFA	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR ESPRIT SUNSET	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROPAN-2-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3-FENILACRILALDEIDE 2-BENZILIDENEPTANALE 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
ENERFOR FIVE-LOTUS	ACQUA DI-(ALCHIL(TALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI PROFUMI PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR FIVE-TRYLOT	ACQUA DI-ALCHILTALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO PROFUMO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO PROPAN-2-OLO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI CITRONELLO 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3-4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE ALCANI, C11-15-ISO 2-FENOSIETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
ENERFOR FLYSAN	ACQUA ALCOLI, C8-18, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI TRIPOTASSIO CITRATO PROFUMI TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO POTASSIO IDROSSIDO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO CITRALE SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO COLORANTE
ENERFOR IGIEN BLU	ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN CITRALE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO SOLFATO ANIDRO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR IGIEN CITRON	ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE SODIO IDROSSIDO PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO IMIDAZOLIDINE-2,4-DIONE ACIDO SOLFORICO CITRALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR LANA WASH	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMIDI, C8-18 NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BISIDROSSIETIL) SODIO CLORURO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, SALE POTASSICO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI LANOLINA COND. 50% ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI TETRAPOTASSIO 1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO GLICEROLO 2,2'-IMINODIETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO DMDM HYDANTOIN TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO ACIDO SOLFORICO ...% OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE ACIDO 2-PROPENOICO, 3-FENIL-, FENILMETIL ESTERE COLORANTI BRONOPOL OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR MARSEIL	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO PROFUMI 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO TRISODIO CITRATO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR MATIC PLUS	CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI
ENERFOR MATIC STAR	CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI FOSFONATI ENZIMI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR MATIC TUTE	AQUA PPG-6-DECETH-4 ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM LAURATE PPG-2 METHYL ETHER POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER D-LIMONENE POTASSIUM HYDROXIDE LINALOOL DMDM HYDANTOIN CITRONELLOL ACIDO FOSFONICO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI ACIDO SOLFORICO, MONO-C12-14-ALCHIL ESTERI, SALI SODICI BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE CI 42051 METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID ETIDRONIC ACID
ENERFOR MATIC WASH	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO RHEOMOD 120 ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROFUMI 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2,2'-IMINODIETANOLO INERTE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROTEINASI PROTEINA ENZIMATICA 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 1,3-BISIDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE CELLULASI 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) LIPASE SODIO CARBONATO AMILASI, α LYASE, PECTATE FORMALDEIDE, PRODOTTI DI REAZIONE CON 1,1'-OSSIBIS[METILBENZENE] SOLFONATO, SALI DI SODIO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI BENZISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR MISTER AIR	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRALE BENZIL BENZOATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
ENERFOR MISTER NINFA	ACQUA PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
ENERFOR NUTRILEGNO	ACQUA PROFUMI ALCOLI, C9-11, ETOSSILATI 6 EO ISOTRIDECANOLO ETOSSILATO ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL POTASSIO IDROSSIDO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR OVERSGRASS	ACQUA ETANOLO 2-(METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA PROFUMI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
ENERFOR PULIBADEN	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO PROFUMI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI POTASSIO N-(2-CARBOSSIETIL)-N-(2-ETILESIL)- β -ALANINATO ALKYL POLYGLUCOSIDE 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO 2,2'-IMINODIETANOLO SODIO GLICOLATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO AMMONIACA ...% 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE (R)-P-MENTA-1,8-DIENE FENILMETANOLO COLORANTI
ENERFOR SCROST	ACQUA ACIDO FOSFORICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ALCOLI C9-11 ETOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR SUPRAGEL	ACQUA 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA 2-2-BUTOSSIETOSI)ETANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI CELLULOSA, 2-IDROSSIETIL ETERE 2,2'-IMINODIETANOLO ACIDO (1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONICO COMPOSTO CON 2,2,2-NITRILOTRIETANOLO (1:1) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO POTASSIUM LAURATE TETRAPOTASSIO 1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO 1,2-BENZOPYRONE 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOL TRIETANOLAMMINA FOSTATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
ENERFOR SWIFT	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE AMMONIACA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO COLORANTI
ENERFOR UNCORK	SULFURIC ACID AQUA PEG-2 TALLOW AMINE PEG-10 COLORANTI
ENERFOR VITROLUX	ACQUA 3-METOSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO 2-BUTOSSIETANOLO PROPAN-2-OLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR VORTEX AC-3	ETANOLO PROFUMI PPG-2 METHYL ETHER ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI ISOPROPYL ALCOHOL SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE PPG-6-DECETH-4 SODIUM XYLENESULFONATE C9-11 PARETH-6 SODIUM LAURATE LINALOOL ALPHA-ISOMETHYLIONONE D-LIMONENE COUMARIN BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE COLORANTI LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID
ENERFOR WHITE	ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROFUMI ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO TETRASODIO 1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONATO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-BENZILIDENEPTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO DISODIUM PHOSPHONATE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
ENERFOR ZYM MATIC	AQUA SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE COCAMIDE DEA SODIUM CHLORIDE COCAMIDOPROPYL BETAINE POTASSIUM LAURATE PROFUMI STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE GLYCERIN 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN ALPHA-ISOMETHYLIONONE LINALOOL METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE TRIDECETH-7 PROTEASE SODIUM LAURYL SULFATE SODIUM HYDROXIDE ACIDO FOSFONICO AMILASI, α- COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM SULFATE COLORANTI CITRIC ACID
GEA BAGNO	ACQUA ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED POLIMERI ACRILICI ALKYL POLYGLUCOSIDE COLORANTI 2-FENOSSIETANOLO COLORANTI
GEA LEMON PAV	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED PROFUMI POTASSIO ESA-2,4-DIENOATO 2-FENOSSIETANOLO POTASSIUM COCOATE COLORANTI
GEA SGRASS	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALKYL POLYGLUCOSIDE PROFUMI POTASSIO ESA-2,4-DIENOATO 2-FENOSSIETANOLO SODIO IDROSSIDO COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
GEA VETRI	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO PROPAN-2-OLO POTASSIUM COCOATE PROFUMI COLORANTI
GEA WC	ACQUA ACIDO METANSOLFONICO ALKYL POLYGLUCOSIDE ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED GOMMA XANTANO PROFUMI 2-FENOSSETANOLO COLORANTI
POOL 100	ACQUA CLORURO DI N,N-DIMETIL-2-IDROSSIPROPIL AMMONIO, POLIMERO DTPMP-XNA TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO
POOL 4F	SIMCLOSENE ALLUMINIO SOLFATO ACIDO ADIPICO
POOL 60	TRICLOSENE SODICO, DIIDRATO
POOL 90	SIMCLOSENE ACIDO ADIPICO
POOL FLOC	ACQUA ALLUMINIO SOLFATO
POOL pH-	ACQUA ACIDO SOLFORICO
POOL pH+	SODIUM CARBONATE
SANIPROTEC ETIXLIQUID	ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO ACQUA GLICEROLO PEROSSIDO DI IDROGENO
SOLARIS ACTIV ALBA	ACQUA PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS ACTIV RUGIADA</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRALE BENZIL BENZOATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>
<p>SOLARIS DIAMONDPOL</p>	<p>CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI FOSFONATI ENZIMI</p>
<p>SOLARIS FLAVOR ALBA</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS FLAVOR BREZZA</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>
<p>SOLARIS FLAVOR RUGIADA</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRALE BENZIL BENZOATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>
<p>SOLARIS FLAVOR SOFFIO</p>	<p>ACQUA GLICOLE PROPILENICO USP PROFUMI 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO BENZIL SALICILATO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE FENILMETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS FLAVOR TRAMONTO	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROPAN-2-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3-FENILACRILALDEIDE 2-BENZILIDENEPTANALE 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
SOLARIS FLORCAL FRUIT	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOLO; ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO PROFUMI BENZIL BENZOATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE TRISODIO CITRATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
SOLARIS FLORCAL SX	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO BENZIL SALICILATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS FLORSAN	ACQUA ALCOLI, C8-18, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI TRIPOTASSIO CITRATO PROFUMI TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO POTASSIO IDROSSIDO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO CITRALE SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO COLORANTE
SOLARIS FLORSAN RAPIDO	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO ACIDO FORMICO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO
SOALRIS GELMAX	ACQUA ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO SODIO SOLFATO ANIDRO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 7-METIL-3-METILENOTTA-1,6-DIENE ALPHA PINENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE
SOLARIS PARSILOT	ACQUA DI-(ALCHIL(TALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI PROFUMI PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS PARSILOT H3	ACQUA DI-ALCHILTALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO PROFUMO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO PROPAN-2-OLO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI CITRONELLOL 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3-4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE ALCANI, C11-15-ISO 2-FENOSSIETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
SOLARIS PRILIPOL	CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI
SOLARIS PRILTEC	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO RHEOMOD 120 ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROFUMI 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2,2'-IMINODIETANOLO INERTE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROTEINASI PROTEINA ENZIMATICA 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 1,3-BISIDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE CELLULASI 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) LIPASE SODIO CARBONATO AMILASI, α LYASE, PECTATE FORMALDEIDE, PRODOTTI DI REAZIONE CON 1,1'-OSSIBIS[METILBENZENE] SOLFONATO, SALI DI SODIO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI BENZISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS PROLUX VETRO	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO 2-BUTOSSIETANOLO PROPAN-2-OLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
SOLARIS SIRIO CERA	ACQUA 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ROSINA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO OCTYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL
SOLARIS SIRIO CLORGEL	ACQUA AMMINE, C12-14 (NUMERI PARI)-ALCHILDIMETIL, N-OSSIDI SODIO CLORURO SODIO IDROSSIDO SODIO IPOCLORITO ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO PROFUMI ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI
SOLARIS SIRIO DISGORGO	SULFURIC ACID AQUA PEG-2 TALLOW AMINE PEG-10 COLORANTI
SOLARIS SIRIO DISINCROSTANTE	ACQUA ACIDO FOSFORICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ALCOLI C9-11 ETOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p align="center">SOLARIS SIRIO DURAGEL</p>	ACQUA 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA 2-2-BUTOSSIETOSI)ETANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI CELLULOSA, 2-IDROSSIETIL ETERE 2,2'-IMINODIETANOLO ACIDO (1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONICO COMPOSTO CON 2,2,2-NITRILOTRIETANOLO (1:1) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO POTASSIUM LAURATE TETRAPOTASSIO 1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO 1,2-BENZOPYRONE 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOL TRIETANOLAMMINA FOSTATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
<p align="center">SOLARIS SIRIO LEGNO</p>	ACQUA PROFUMI ALCOLI, C9-11, ETOSSILATI 6 EO ISOTRIDECANOLO ETOSSILATO ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL POTASSIO IDROSSIDO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<p align="center">SOLARIS SIRIO MUSK</p>	ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROFUMI ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO TETRASODIO 1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONATO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-BENZILIDENEPTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO DISODIUM PHOSPHONATE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS SIRIO PULIBAGNO	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO PROFUMI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI POTASSIO N-(2-CARBOSSIETIL)-N-(2-ETILESIL)-Î²-ALANINATO ALKYL POLYGLUCOSIDE 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO 2,2'-IMINODIETANOLO SODIO GLICOLATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO AMMONIACA ...% 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE (R)-P-MENTA-1,8-DIENE FENILMETANOLO COLORANTI
SOLARIS SIRIO PULICUCINA	ACQUA ETANOLO 2-(METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA PROFUMI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
SOLARIS SIRIO RAPIDO	ACQUA 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ETANOLO PROFUMI PROPAN-2-OLO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) BENZIL BENZOATO COLORANTI
SOLARIS SIRIO SGRASSATUTTO	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO PROFUMI 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO TRISODIO CITRATO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
SOLARIS SIRIO VETRI	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
SOLARIS SIRIO WC	ACQUA ACIDO FOSFORICO BIS(2-HYDROXYETHYL) OLEYL AMINE PROFUMI SODIO XILENSOLFONATO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO SODIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO CITRONELLOL 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS SOFF LANA</p>	<p>ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMIDI, C8-18 NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BISIDROSSIETIL) SODIO CLORURO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, SALE POTASSICO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI LANOLINA COND. 50% ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI TETRAPOTASSIO 1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO GLICEROLO 2,2'-IMINODIETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO DMDM HYDANTOIN TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO ACIDO SOLFORICO ...% OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE ACIDO 2-PROPENOICO, 3-FENIL-, FENILMETIL ESTERE COLORANTI BRONOPOL OCTYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p>SOLARIS SPEED FORCE</p>	<p>ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE AMMONIACA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO COLORANTI</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS ST 103</p>	<p>AQUA PPG-6-DECETH-4 ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM LAURATE PPG-2 METHYL ETHER POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER D-LIMONENE POTASSIUM HYDROXIDE LINALOOL DMDM HYDANTOIN CITRONELLOL ACIDO FOSFONICO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI ACIDO SOLFORICO, MONO-C12-14-ALCHIL ESTERI, SALI SODICI BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE CI 42051 METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID ETIDRONIC ACID</p>
<p>SOLARIS TERSIL BLU</p>	<p>ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN CITRALE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO SOLFATO ANIDRO</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS TERSIL LEMON</p>	<p>ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE SODIO IDROSSIDO PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO IMIDAZOLIDINE-2,4-DIONE ACIDO SOLFORICO CITRALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p>SOLARIS TRILION 090</p>	<p>AQUA SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE COCAMIDE DEA SODIUM CHLORIDE COCAMIDOPROPYL BETAINE POTASSIUM LAURATE PROFUMI STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE GLYCERIN 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN ALPHA-ISOMETHYLIONONE LINALOOL METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE TRIDECETH-7 PROTEASE SODIUM LAURYL SULFATE SODIUM HYDROXIDE ACIDO FOSFONICO AMILASI, α- COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM SULFATE COLORANTI CITRIC ACID</p>
<p>SOLARIS TURBO SGORG</p>	<p>ACQUA SODIO IDROSSIDO POTASSIO IDROSSIDO COLORANTI</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>SOLARIS TWIST AC-3</p>	<p>ETANOLO PROFUMI PPG-2 METHYL ETHER ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI ISOPROPYL ALCOHOL SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE PPG-6-DECETH-4 SODIUM XYLENESULFONATE C9-11 PARETH-6 SODIUM LAURATE LINALOOL ALPHA-ISOMETHYLIONONE D-LIMONENE COUMARIN BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE COLORANTI LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID</p>
<p>SOLARIS TWIST SPC</p>	<p>ETANOLO PROFUMI PPG-2 METHYL ETHER ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI ISOPROPYL ALCOHOL SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE PPG-6-DECETH-4 SODIUM XYLENESULFONATE C9-11 PARETH-6 SODIUM LAURATE LINALOOL ALPHA-ISOMETHYLIONONE D-LIMONENE COUMARIN BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE COLORANTI LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID</p>
<p>TECNET BANCO SAN</p>	<p>ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO ACIDO FORMICO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET BLAST HC3	ETANOLO PROFUMI PPG-2 METHYL ETHER ALCOLI GRASSI, ETOPROSSILATI ISOPROPYL ALCOHOL SODIUM DODECYLBENZENESULFONATE PPG-6-DECETH-4 SODIUM XYLENESULFONATE C9-11 PARETH-6 SODIUM LAURATE LINALOOL ALPHA-ISOMETHYLIONONE D-LIMONENE COUMARIN BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE COLORANTI LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID
TECNET BRIAN MASC	ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROFUMI ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO TETRASODIO 1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONATO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-BENZILIDENEPTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO DISODIUM PHOSPHONATE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
TECNET COSMOSAN	ACQUA ALCOLI, C8-18, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI TRIPOTASSIO CITRATO PROFUMI TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO POTASSIO IDROSSIDO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO CITRALE SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO COLORANTE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>TECNET CREVIT WAX</p>	<p>ACQUA 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ROSINA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO OCTYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL</p>
<p>TECNET DAST PLATINUM</p>	<p>CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI FOSFONATI ENZIMI</p>
<p>TECNET DAST SUPER</p>	<p>CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PROFUMI</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET DELY LOT	ACQUA DI-(ALCHIL(TALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI PROFUMI PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE
TECNET DELY SUPERLOT	ACQUA DI-ALCHILTALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO PROFUMO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO PROPAN-2-OLO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI CITRONELLOL 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3-4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE ALCANI, C11-15-ISO 2-FENOSSETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI
TECNET DETERIOR	SULFURIC ACID AQUA PEG-2 TALLOW AMINE PEG-10 COLORANTI
TECNET FAST FRUIT	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOLO; ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO PROFUMI BENZIL BENZOATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE TRISODIO CITRATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>TECNET FAST TOILET</p>	<p>ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO BENZIL SALICILATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI</p>
<p>TECNET FLOS 090</p>	<p>AQUA SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE COCAMIDE DEA SODIUM CHLORIDE COCAMIDOPROPYL BETAINE POTASSIUM LAURATE PROFUMI STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE GLYCERIN 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN ALPHA-ISOMETHYLIONONE LINALOOL METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE TRIDECETH-7 PROTEASE SODIUM LAURYL SULFATE SODIUM HYDROXIDE ACIDO FOSFONICO AMILASI, α- COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM SULFATE COLORANTI CITRIC ACID</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET FLOS 103	AQUA PPG-6-DECETH-4 ALCOLI GRASSI, ETOPROPOSSILATI SODIUM LAURETH SULFATE ALCOLI, C13-C15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI POTASSIUM LAURATE PPG-2 METHYL ETHER POTASSIUM DODECYLBENZENESULFONATE TETRAPOTASSIUM ETIDRONATE STYRENE/ACRYLATES COPOLYMER D-LIMONENE POTASSIUM HYDROXIDE LINALOOL DMDM HYDANTOIN CITRONELLOL ACIDO FOSFONICO ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI ACIDO SOLFORICO, MONO-C12-14-ALCHIL ESTERI, SALI SODICI BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIUM HYDROXIDE CI 42051 METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE/METHYLISOTHIAZOLINONE LAURIC ACID DODECYLBENZENE SULFONIC ACID ETIDRONIC ACID
TECNET FLOS LANA	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMIDI, (C8-18 NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BISIDROSSIETIL) SODIO CLORURO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, SALE POTASSICO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI LANOLINA COND. 50% ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI TETRAPOTASSIO (1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO GLICEROLO 2,2'-IMINODIETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO DMDM HYDANTOIN TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO ACIDO SOLFORICO ...% OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE ACIDO 2-PROPENOICO, 3-FENIL-, FENILMETIL ESTERE COLORANTI BRONOPOL OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET FLOS PRIBUS	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO RHEOMOD 120 ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROFUMI 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2,2'-IMINODIETANOLO INERTE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROTEINASI PROTEINA ENZIMATICA 3-METIL-4-2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 1,3-BISIDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE CELLULASI 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) LIPASE SODIO CARBONATO AMILASI, α LYASE, PECTATE FORMALDEIDE, PRODOTTI DI REAZIONE CON 1,1'-OSSIBIS[METILBENZENE] SOLFONATO, SALI DI SODIO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI BENZISOTHIAZOLINONE
TECNET FLOS TIGEL	ACQUA ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO SODIO SOLFATO ANIDRO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 7-METIL-3-METILENOTTA-1,6-DIENE ALPHA PINENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO COLORANTI OCTYLISOTHIAZOLINONE
TECNET FLUXUM	ACQUA SODIO IDROSSIDO POTASSIO IDROSSIDO COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>TECNET FRESH OSAKA</p>	<p>ACQUA PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>
<p>TECNET FRESH TOKIO</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRALE BENZIL BENZOATO METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>
<p>TECNET KIR 150 BLU</p>	<p>ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO DMDM HYDANTOIN CITRALE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO SOLFATO ANIDRO</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET KIR 202	ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI SODIO CLORURO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE SODIO IDROSSIDO PROFUMI GLICEROLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO IMIDAZOLIDINE-2,4-DIONE ACIDO SOLFORICO CITRALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE COLORANTI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
TECNET LONG FAST	ACQUA 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ETANOLO PROFUMI PROPAN-2-OLO DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) BENZIL BENZOATO COLORANTI
TECNET LONG GEL	ACQUA 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA 2-2-BUTOSSIETOSI)ETANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI CELLULOSA, 2-IDROSSIETIL ETERE 2,2'-IMINODIETANOLO ACIDO (1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONICO COMPOSTO CON 2,2,2-NITRILOTRIETANOLO (1:1) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO POTASSIUM LAURATE TETRAPOTASSIO 1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO 1,2-BENZOPYRONE 2-[BIS(2-IDROSSIETIL)AMMINO]ETANOL TRIETANOLAMMINA FOSTATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET PULIVERCAL	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO PROFUMI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI POTASSIO N-(2-CARBOSSIETIL)-N-(2-ETILESIL)-Î²-ALANINATO ALKYL POLYGLUCOSIDE 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO 2,2'-IMINODIETANOLO SODIO GLICOLATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO AMMONIACA ...% 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE (R)-P-MENTA-1,8-DIENE FENILMETANOLO COLORANTI
TECNET SAIBER	ACQUA ACIDO FOSFORICO BIS(2-HYDROXYETHYL) OLEYL AMINE PROFUMI SODIO XILENSOLFONATO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO SODIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO CITRONELLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE COLORANTI
TECNET SOUL MADRID	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROPAN-2-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3-FENILACRILALDEIDE 2-BENZILIDENEPTANALE 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>TECNET SOUL OSAKA</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p>TECNET SOUL PARIS</p>	<p>ACQUA GLICOLE PROPILENICO USP PROFUMI 2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO BENZIL SALICILATO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE FENILMETANOLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p>TECNET SOUL TOKIO</p>	<p>ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ETANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PROPAN-2-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRALE BENZIL BENZOATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET SOUL VALENCIA	ACQUA PROFUMI PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO
TECNET VIRGO CAL	ACQUA ETANOLO 2-(METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA PROFUMI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
TECNET VIRGO CLOR	ACQUA AMMINE, C12-14 (NUMERI PARI)-ALCHILDIMETIL, N-OSSIDI SODIO CLORURO SODIO IDROSSIDO SODIO IPOCLORITO ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO IDROGENO TETRASODIO 2-FOSFONATOBUTAN-1,2,4-TRICARBOSSILATO PROFUMI ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANTI

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
TECNET VIRGO KING	ACQUA ACIDO FOSFORICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PROFUMI ALCOLI C9-11 ETOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE COLORANTI
TECNET VIRGO LUCE	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO 2-BUTOSSIETANOLO PROPAN-2-OLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
TECNET VIRGO SGRASS	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO PROFUMI 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO TRISODIO CITRATO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
TECNET VIRGO SPEED	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ETANOLO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI PROFUMI (R)-P-MENTA-1,8-DIENE AMMONIACA CITRALE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO COLORANTI
TECNET VIRGO VETRO	ACQUA ETANOLO PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANTI 1,3-BIS(IDROSSIMETIL)-5,5-DIMETILIMIDAZOLIDIN-2,4-DIONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p>TECNET VIRGO WOOD</p>	<p>ACQUA PROFUMI ALCOLI, C9-11, ETOSSILATI 6 EO ISOTRIDECANOLO ETOSSILATO ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI > 3 EO CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE BRONOPOL POTASSIO IDROSSIDO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>