

**LISTA INGREDIENTI**

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

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

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 detersivo in modo sicuro ed efficace.

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>BLU TALC</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PARFUM (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI SODIO XILENSOLFONATO ALCOLI, C6-12, ETOPROPOSSILATI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3-metil-4-(2,6,6-trimetil-2-cicloesen-1-il)-3-buten-2-one (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 1,2-BENZOPYRONE 2-BENZILIDENEPTANALE SODIO SOLFATO ANIDRO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT
<b>GEA BAGNO</b>	ACQUA ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED ALCHIL POLIGLUCOSIDE PARFUM TERPINEOL ALPHA PURO COLORANT BENZISOTHIAZOLINONE METHYLISOTHIAZOLINONE IODOPROPYNYL BUTYLCARBAMATE
<b>GEA LEMON PAV</b>	ACQUA 3-METOSI-3-METILBUTAN-1-OLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED PARFUM 2-FENOSSETANOLO POTASSIUM COCOATE POTASSIO ESA-2,4-DIENOATO 2-(1-METILETIL)-5-METIL-CICLOEANOLO TERPINEOL COLORANT

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>GEA SGRASS</b>	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALKYL POLYGLUCOSIDE PARFUM POTASSIO ESA-2,4-DIENOATO 2-FENOSSIETANOLO SODIO IDROSSIDO COLORANT
<b>GEA VETRI</b>	ACQUA 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO PARFUM
<b>GEA WC</b>	ACQUA ACIDO METANSOLFONICO ALCHIL POLYGLUCOSIDE ALCOHOLS, C8-10, ETHOXYLATED GOMMA XANTANO PARFUM TERPINEOL ALPHA PURO COLORANT
<b>MEDISAN ANA 4 GERMICIDA DEODORANTE</b>	ACQUA DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO PARFUM INERTE (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO CITRAL 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE
<b>MEDISAN IPER 4 GERMICIDA BALSAMICO</b>	ACQUA DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO PARFUM 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO INERTE
<b>MEDISAN ETIXGEL</b>	ALCOL ETILICO ACQUA GLICEROLO POLYACRILIC ACID 2-AMINO-2-METILPROPANOLO 2-AMINO-1-BUTANOL
<b>MEDISAN ETIXLIQUID</b>	ALCOL ETILICO ACQUA GLICEROLO
<b>MEDISAN ETIXMANI</b>	ALCOL ETILICO ACQUA GLICEROLO

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>MEDISAN MEDISEPT P.M. 361</b>	ACQUA ALCOOL ETOSSILATO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO SODIO METASILICATO PENTAIDRATO PROPAN-2-OLO PARFUM GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[[CARBOSSIMETIL]AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2"-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO SODIO IDROSSIDO INERTE COLORANT
<b>POOL 100</b>	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
<b>POOL 4F</b>	SIMCLOSENE ALLUMINIO SOLFATO ACIDO ADIPICO
<b>POOL 60</b>	TRICLOSENE SODICO, DIIDRATO
<b>POOL 90</b>	SIMCLOSENE ACIDO ADIPICO
<b>POOL FLOC</b>	ACQUA ALLUMINIO SOLFATO
<b>POOL pH-</b>	ACQUA ACIDO SOLFORICO
<b>POOL pH+</b>	SODIUM CARBONATE
<b>SOLARIS ACTIV ALBA</b>	ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO CITRONELLOL 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3-(4-TER-BUTILFENIL)-2-METILPROPANALE BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS ACTIV RUGIADA</b>	ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRONELLOL CITRAL BENZIL BENZOATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

<b>NOME                      PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS                      DIAMONDPOL</b>	CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PARFUM FOSFONATI ENZIMI

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS DROP MUSK</b>	ACQUA ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) CELLULOSA, 2-IDROSSIETIL ETERE SODIO C14-16 OLEFIN SULFONATO 2-ETHYLHEXYL DI-D-GLUCOPYRANOSIDE 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO 4-(TER-BUTIL)CICLOESIL ACETATO 4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE 6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA 4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE 2-FENILETANOLO 3,7-DIMETILOTTAN-3-OLO BENZIL ACETATO 2-BENZILIDENEPTANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE BENZIL ACETATO CICLOESIL 2-IDROSSIBENZOATO (ETOSSIMETOSSI)CICLODODECNAO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 4-METOSSIBENZALDEIDE TRISODIO CITRATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO NEROLIONE BETA-CARYOPHYLLENE 2,4A,5,8A-TETRAMETIL-1,2,3,4,4A,7,8,8A-OTTAIDRO-1-NAFTALENIL FORMIATO (R,S)-P-MENTA-1,8-DIENE 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO 2-METIL-3-[4-(PROPAN-2-IL)FENIL]PROPANALE POLISILOSSANI BENZIL BENZOATO (1S,5S)-6,6-DIMETIL-2-METILENBICICLO[3.1.1]EPTANO 1-METOSSI-4-METILBENZENE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED 2-METOSSI-4-(1-PROPENIL)FENOLO COLORE BLU TURCHESE G ETHYL ACETATE SODIO IDROSSIDO COLORE GIALLO CHINOLINA E 104 METIL OTT-2-INOATO METIL NON-2-INOATO 1,1'-OSSIDIBENZENE BRONOPOL OCTYLISOTHIAZOLINONE TOLUENE

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS FLAVOR ALBA</b>	ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) CITRONELLOL 1,2-BENZOPYRONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 4-ACETYL-6-T-BUTIL-1,1-DIMETHYLINDAN-4-YL-METHYL CHETONE BENZIL SALICILATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS FLAVOR BREZZA</b>	ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 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 METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS FLAVOR MUSK</b></p>	<p>ACQUA  PROPAN-1,2-DIOLO  (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO  PROPAN-2-OLO  OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO  2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO  4-(TER-BUTIL)CICLOESIL ACETATO  4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE  6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA  4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE  OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE  2-FENILETANOLO  3,7-DIMETILOTTAN-3-OLO  BENZIL ACETATO  2-BENZILIDENEPTANALE  3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE  BENZIL ACETATO  CICLOESIL 2-IDROSSIBENZOATO  (ETOSSIMETOSSI)CICLODODECNAO  3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO  3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO  3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE  3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO  OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE  3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE  4-METOSSIBENZALDEIDE  3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO  NEROLIONE  BETA-CARYOPHYLLENE  2,4A,5,8A-TETRAMETIL-1,2,3,4,4A,7,8,8A-OTTAIDRO-1-NAFTALENIL FORMIATO  (R,S)-P-MENTA-1,8-DIENE  1,5-DIMETIL-1-VINILE-4-EN-1-IL ACETATO  2-METIL-3-[4-(PROPAN-2-IL)FENIL]PROPANALE  BENZIL BENZOATO  (1S,5S)-6,6-DIMETIL-2-METILENBICICLO[3.1.1]EPTANO  1-METOSI-4-METILBENZENE  2-METOSI-4-(1-PROPENIL)FENOLO  ETHYL ACETATE  METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE  METIL OTT-2-INOATO  METIL NON-2-INOATO  1,1'-OSSIDIBENZENE  TOLUENE</p>

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS FLAVOR RUGIADA</b>	ACQUA PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO LINALOOL LINALYL ACETATE HEXAMETHYLINDANOPYRAN LIMONENE ACETYL CEDRENE 6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA 2-propenil 2(3)-metilbutossi acetato CEDARWOOD OIL TEXAS GERANIOL CITRONELLOL 5-METIL-3-EPTANONE OXIME NOPYL ACETATO CITRAL METIL 2,4 DIIDROSSI-3,6-DIMETILBENZOATO CAMPHOR 1-METOSI-4-PROP-2-ENILBENZENE 1,8-CINEOLE BENZYL BENZOATE PETITGRAIN PARAGUAY OLIO 2,6,10-TRIMETIL-9-UNDECANALE 4-(TER-BUTIL)CICLOESIL ACETATO GERANYL ACETATE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS FLAVOR SOFFIO</b>	ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO BENZIL SALICILATO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE MISCELA DI: CIS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO; TRANS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO 5-HEPTYLOXOLAN-2-ONE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 4-METOSSIBENZALDEIDE ACIDO BENZOICO, 2-IDROSSI-, PENTIL ESTERE ES-3-EN-1-IL SALICILATO (2E)-2-ETIL-4-(2,2,3-TRIMETIL-3-CICLOPENTEN-1-IL)-BUTEN-1-OL 1,2-BENZOPYRONE 1,5-DIMETIL-1-VINILE-4-EN-1-IL ACETATO 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETIOTT-6-EN-1-OLO (E)-1-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-2-BUTEN-1-ONE (E)-1-(2,6,6-TRIMETIL-1,3-CICLOESADIEN-1-IL)-2-BUTEN-1-ONE NEROLIONE METIL NON-2-INOATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE TOLUENE



<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS FLAVOR TRAMONTO</b></p>	<p>ACQUA PARFUM PROPAN-1,2-DIOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-ETIL-3-IDROSSIPIRAN-4-ONE NOPYL ACETATO CIS-2-TERT-BUTYLCYCLOHEXYL ACETATE 3-FENILACRILALDEIDE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO 3-ETOSSI-4-IDROSSIBENZALDEIDE BUTYLATED HYDROXYTOLUENE DECANALE 2-BENZILIDENEPTANALE 4,6,6,7,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE (1S,5S)-6,6-DIMETIL-2-METILENBICICLO[3.1.1]EPTANO 3,5,5-TRIMETHYLHEXYL ACETATE DECAN-1-OLO DODECANENITRILE 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO 2,6-DIMETILEPTAN-2-OLO (1S,5S)-2,6,6-TRIMETILBICICLO[3.1.1]EPT-2-ENE 7-METIL-3-METILENOTTA-1,6-DIENE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 3,7,7-TRIMETILBICICLO[4.1.0]EPT-3-ENE CITRONELLYL FORMATE TRIDECEN-2-NITRILE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p><b>SOLARIS FLOBAKTER</b></p>	<p>ACQUA PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO AMMONIACA</p>
<p><b>SOLARIS FLOBAKTER profumato agli agrumi</b></p>	<p>ACQUA PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO PARFUM AMMONIACA</p>
<p><b>SOLARIS FLORCAL FRUIT</b></p>	<p>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 PARFUM BENZIL BENZOATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE TRISODIO CITRATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT</p>

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS FLORCAL SX</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PARFUM 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 1,2-BENZOPYRONE (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANT
<b>SOLARIS FLORSAN</b>	ACQUA DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO TRIPOTASSIO CITRATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI PARFUM TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO GLICINA, N-(CARBOSSIMETIL)-N-[2-[(CARBOSSIMETIL)AMMINO]ETIL]-, SALE TRISODICO TRISODIO 2,2',2''-NITRILOTRIACETATO SODIO GLICOLATO POTASSIO IDROSSIDO SODIO IDROSSIDO COLORANT
<b>SOLARIS FLORSAN RAPIDO</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO DTPMP-xNa ACIDO FORMICO PEROSSIDO DI IDROGENO
<b>SOLARIS GELMAX</b>	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 FENILMETANOLO SODIO SOLFATO ANIDRO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 7-METIL-3-METILENOTTA-1,6-DIENE ALPHA PINENE BRNOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT OCTYLISOTHIAZOLINONE

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS MULTI MUSK</b></p>	<p>ACQUA PROPAN-2-OLO ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 2-BUTOSSIETANOLO 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO 4-(TER-BUTIL)CICLOESIL ACETATO 4,6,6,7,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE 6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE 2-FENILETANOLO 3,7-DIMETILOTTAN-3-OLO BENZIL ACETATO 2-BENZILIDENEPTANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE BENZIL ACETATO CICLOESIL 2-IDROSSIBENZOATO (ETOSSIMETOSSI)CICLODODECNAO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 4-METOSSIBENZALDEIDE (R,S)-P-MENTA-1,8-DIENE 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO 2-METIL-3-[4-(PROPAN-2-IL)FENIL]PROPANALE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO NEROLIONE BETA-CARYOPHYLLENE 2,4A,5,8A-TETRAMETIL-1,2,3,4,4A,7,8,8A-OTTAIDRO-1-NAFTALENIL FORMIATO BENZIL BENZOATO (1S,5S)-6,6-DIMETIL-2-METILENBICICLO[3.1.1]EPTANO 1-METOSI-4-METILBENZENE COLORE BLU TURCHESE G 2-METOSI-4-(1-PROPENIL)FENOLO ETHYL ACETATE COLORE GIALLO CHINOLINA E 104 METIL OTT-2-INOATO METIL NON-2-INOATO 1,1'-OSSIDIBENZENE TOLUENE</p>
<p><b>SOLARIS ORO PIATTI</b></p>	<p>ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO SODIO CLORURO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PARFUM (R)-P-MENTA-1,8-DIENE SODIO SOLFATO ANIDRO DMDM HYDANTOIN METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT</p>

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS PARSILOT</b>	ACQUA DI-(ALCHIL(TALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO PARFUM PROPAN-2-OLO 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 BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT OCTYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS PARSILOT H3</b>	ACQUA DI-(ALCHIL(TALLOW)CARBOSSIETIL)IDROSSIETILMETILAMMOMIOMETASOLFATO PARFUM ACIDO 2-IDROSSIPROPAN-1,2,3-TRICARBOSSILICO PROPAN-2-OLO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) CITRONELLOL 1,2-BENZOPYRONE 2-FENOSSIETANOLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO BENZIL SALICILATO OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED ALCOLI, C11-14-ISO-, C13-RICCHI, ETOSSILATI ALCANI, C11-15-ISO BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT OCTYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS PRILIPOL</b>	CARBONATO SODICO PERCARBONATO DI SODIO SILICATI ALCALINI DI SODIO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ALCHIL BENZEN SOLFONATO SODICO ALCOOLI GRASSI POLIETOSSILATI ZEOLITI SAPONE FOSFATI SBIANCANTI OTTICI PARFUM

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS PRILTEC</b></p>	<p>ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ACRYLATES COPOLYMER (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO PARFUM 2,2'-IMINODIETANOLO INERTE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO PROTEASI 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE DMDM HYDANTOIN 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS &amp; CIS) LIPASE SODIO CARBONATO CELLULASI AMILASI, <math>\alpha</math> LYASE, PECTATE 2-FENOSSIETANOLO FORMALDEIDE, PRODOTTI DI REAZIONE CON 1,1'-OSSIBIS[METILBENZENE] SOLFONATO, SALI DI SODIO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT BENZISOTHIAZOLINONE</p>
<p><b>SOLARIS PROLUX VETRO</b></p>	<p>ACQUA ALCOL ETILICO 3-METOSI-3-METILBUTAN-1-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANT DMDM HYDANTOIN METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE</p>
<p><b>SOLARIS SIRIO CERA</b></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 (<math>\geq 15</math> - <math>\leq 20</math> EO) PARFUM ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (<math>\geq 10</math> - <math>\leq 15</math> EO) (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ROSINA CITRAL 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO OCTYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED BRNOPOL</p>

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS SIRIO CLORGEL</b>	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 PARFUM ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO COLORANT
<b>SOLARIS SIRIO DISINCROSTANTE</b>	ACQUA ACIDO FOSFORICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PARFUM ALCOLI C9-11 ETOSSILATI DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 1,2-BENZOPYRONE COLORANT
<b>SOLARIS SIRIO DURAGEL</b>	ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2',2''-NITRILOTRIETANOLO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PARFUM ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA 2-(2-BUTOSSIETOSSI)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; ACIDO SOLFORICO TRIETANOLAMMINA FOSTATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS SIRIO LEGNO</b></p>	<p>ACQUA PARFUM ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ISOTRIDECANOLO ETOSSILATO BENZIL ACETATO 2-(4-METHYLCYCLOHEX-3-EN-1-YL)PROPAN-2-OL 4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (&gt;=15 - &lt;= 20 EO) ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (&gt;=10 - &lt;= 15 EO) ALCOLI, C9-11, ETOSSILATI 6 EO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 4-ISOPROPILCICLOESILMETANOLO 4-(2,6,6-TRIMETILCICLOES-1-EN-1-IL)BUT-3-EN-2-ONE METIL-2-NONENOATO 1,3-BENZODIOSSOL-5-CARBALDEIDE BRONOPOL POTASSIO IDROSSIDO CINNAMIL ALCOL 1,5-DIMETIL-1-VINILE-4-EN-1-IL ACETATO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-METILUNDECANALE 4-METIL-3-DECEN-5-OLO LAURALDEIDE METHYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE OCTYLISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE METIL NON-2-INOATO PARA CRESOLO PURO TOLUENE</p>
<p><b>SOLARIS SIRIO MUSK</b></p>	<p>ACQUA (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOL ETILICO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO PARFUM ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO TETRASODIO (1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONATO 2-BENZILIDENEPTANALE 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO DISODIUM PHOSPHONATE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>

NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (Ordine decrescente di concentrazione)
<p><b>SOLARIS SIRIO PULIBAGNO</b></p>	<p>ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO PARFUM 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 ...% (R)-P-MENTA-1,8-DIENE FENILMETANOLO COLORANT</p>
<p><b>SOLARIS SIRIO PULIMEGA</b></p>	<p>ACQUA ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2â€²,2''-NITRILOTRIETANOLO PROPAN-2-OLO ACIDO BENZENSOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, COMPOSTO CON TRIETANOLAMMINA PARFUM ALCOLI C9-11 ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO 2,2'-IMINODIETANOLO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ALANINA N,N-BIS(CARBOSSIMETIL)-,SALE TRISODICO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO CITRAL 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO L-LIMONENE (1S,5S)-6,6-DIMETIL-2-METILENBICICLO[3.1.1]EPTANO COLORANT METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO</p>



<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS SIRIO RAPIDO</b>	ACQUA 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCOL ETILICO PARFUM 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 CITRAL 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) COLORANT
<b>SOLARIS SIRIO SGRASSATUTTO</b>	ACQUA ALCOL ETILICO 2-BUTOSSIETANOLO 2-(2-BUTOSSIETOSSI)ETANOLO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO 2,2',2"-NITRILOTRIETANOLO PARFUM 2,2'-IMINODIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO TRISODIO CITRATO SODIO IDROSSIDO SODIO SOLFATO ANIDRO INERTE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS SIRIO VETRI</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANT DMDM HYDANTOIN METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS SIRIO WC</b>	ACQUA ACIDO FOSFORICO BIS(2-HYDROXYETHYL) OLEYL AMINE PARFUM SODIO XILENSOLFONATO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE DIMETIL BENZIL AMMONIO CLORURO SODIO CLORURO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE CITRONELLOL 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO COLORANT

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS SOFF LANA</b>	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) SODIO CLORURO ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, SALE POTASSICO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PARFUM LANOLINA COND. 50% ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI TETRAPOTASSIO (1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO 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 COLORANT BRONOPOL OCTYLISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS SPEED FORCE</b>	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO TERPENE ETOPROPOSSILATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI PARFUM (R)-P-MENTA-1,8-DIENE AMMONIACA CITRAL 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO COLORANT
<b>SOLARIS TERSIL LEMON</b>	ACQUA ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO SODIO CLORURO AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) ALCOLI C9-11 ETOSSILATI C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PARFUM (R)-P-MENTA-1,8-DIENE CITRAL 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS TRILION 090</b>	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMIDI, C8-18 (NUMERI PARI) E C18-INSATURI, N,N-BIS(IDROSSIETIL) ACIDO BENZENESOLFONICO, 4-C10-13-ALCHIL DERIVATI, SALE POTASSICO SODIO CLORURO C8-18 C18 UNSATD ALKYLAMIDOPROPYL BETAINE PARFUM ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO TETRAPOTASSIO (1-IDROSSIETILIDEN)BIFOSFONATO ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO PROPAN-1,2-DIOLO 3-METIL-4-(2,6,6-TRIMETIL-2-CICLOESEN-1-IL)-3-BUTEN-2-ONE PATCHOULI ESS. 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO POTASSIO SOLFATO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) POTASSIO IDROSSIDO FENILMETANOLO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO PROTEASI/SUBTILISINA SODIO ALCHIL SOLFATO DIPOTASSIUM PHOSPHONATE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE AMILASI, $\alpha$ - COLORANT BENZISOTHIAZOLINONE
<b>SOLARIS TURBO SGORG</b>	ACQUA SODIO IDROSSIDO POTASSIO IDROSSIDO COLORANT
<b>SOLARIS TWIST AC-3</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PARFUM 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI SODIO XILENSOLFONATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO (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 ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>SOLARIS TWIST SPC</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PARFUM 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PROPAN-2-OLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI SODIO XILENSOLFONATO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO (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 ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO 4-ALLIL-2-METOSSIFENOLO SODIO IDROSSIDO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT
<b>ST 103</b>	ACQUA ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI ACIDO DODECANOICO, SALE POTASSICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO TETRASODIO (1-IDROSSIETILIDEN)BISFOSFONATO ACIDO DODECANOICO - SALE SODICO (R)-P-MENTA-1,8-DIENE PARFUM BICICLO[3.1.1]EPT-2-EN-2-ETANOLO, 6,6-DIMETIL-, ACETATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO DMDM HYDANTOIN 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO 6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO MISCELA DI: CIS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO; TRANS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO 4,6,6,7,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO ACIDI RESINICO E ROSINICO, IDROGENATI, METIL ESTERI METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT