

## 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.

<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>ENERFOR AGRIMAX</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>ENERFOR ALCACORK</b>	ACQUA SODIO IDROSSIDO POTASSIO IDROSSIDO COLORANT

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR BACTER KIL</b>	ACQUA PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO AMMONIACA
<b>ENERFOR BACTER KIL profumato agli agrumi</b>	ACQUA PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI CLORURO DI DIDECILDIMETILAMMONIO PARFUM AMMONIACA
<b>ENERFOR BACTER SAN</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO DTPMP-xNa ACIDO FORMICO PEROSSIDO DI IDROGENO
<b>ENERFOR BATH FRUIT</b>	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
<b>ENERFOR BATHROOM</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>ENERFOR BRILLANCE</b>	ACQUA ALCOL ETILICO PROPAN-2-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANT DMDM HYDANTOIN METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR CERADUS</b>	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 (>=15 - <= 20 EO) PARFUM ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (>=10 - <= 15 EO) (R)-P-MENTA-1,8-DIENE ROSINA CITRAL 3,7-DIMETIOTT-6-EN-1-OLO OCTYLISOTHIAZOLINONE BENZISOTHIAZOLINONE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED BRONOPOL
<b>ENERFOR CL GEL</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>ENERFOR CLASSIC 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-DIMETIOTT-6-EN-1-OLO COLORANT
<b>ENERFOR ENERMAX</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 BRONOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT OCTYLISOTHIAZOLINONE

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR ESPRIT BLOOM</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-DIMETILOT-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
<b>ENERFOR ESPRIT BOUQUET</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-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOT-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)
<b>ENERFOR ESPRIT FRESH AIR</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>ENERFOR ESPRIT NINFA</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>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR ESPRIT SUNSET</b>	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-ETOSI-4-IDROSSIBENZALDEIDE BUTYLATED HYDROXYTOLUENE DECANALE 2-BENZILIDENEPTANALE 4,6,6,7,8,8-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
<b>ENERFOR FIVE-LOTUS</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>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR FIVE-TRYLOT</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-FENOSIETANOLO 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 BRNOPOL METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT OCTYLISOTHIAZOLINONE
<b>ENERFOR FLYSAN</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>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR GOCCIA BOUQUET</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 BENZIL SALICILATO BICICLO[3.1.1]EPT-2-EN-2-ETANOLO, 6,6-DIMETIL-, ACETATO 3,7-DIMETILOTTA-1,6-DIEN-3-OLO 2-ESIL-3-FENIL-2-PROPENALE (TRANS & CIS) OCTAHYDRO TETRAMETHYL ACETONAPHTONE 3,7-DIMETILOTT-6-EN-1-OLO MISCELA DI: CIS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO; TRANS-TETRAIDRO-2-ISOBUTIL-4-METILPIRAN-4-OLO 5-HEPTYLOXOLAN-2-ONE 6-ACETIL-1,1,2,4,4,7-ESAMETILTETRALINA 2,6-DIMETILOTT-7-EN-2-OLO 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 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 ALLIL EPTANOATO BENZIL BENZOATO 2-(4-METHYLCYCLOHEX-3-EN-1-YL)PROPAN-2-OL 3-(5,5,6-TRIMETILBICICLO[2.2.1]EPT-2-IL)CICLOESANOLO 1,3-BENZODIOSSOL-5-CARBALDEIDE TRISODIO CITRATO 1,2-BENZOPYRONE 1,5-DIMETIL-1-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO POLISILOSSANI (2Z)-3,7-DIMETILOTTA-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE CITRAL A,A,4-TRIMETILCICLOESILMETIL ACETATO METIL 2,4 DIIDROSSI-3,6-DIMETILBENZOATO 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTT-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 (R)-P-MENTA-1,8-DIENE TURPENTINE L-LIMONENE 1-ISOPROPIL-4-METILBENZENE 2-METIL-6-METILENE-7-OTTEN-2-IL ACETATE 4,6,6,7,8,8-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE OCTADECAN-1-OL, ETHOXYLATED METIL NON-2-INOATO SODIO IDROSSIDO COLORE ROSSO ERIO FLOXINA B (4-METOSSIFENIL)METANOLO BRONOPOL COLORE GIALLO TARTRAZINA E 102 ETHYL ACETATE OCTYLISOTHIAZOLINONE TOLUENE



<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR IGIEN DYNAMIC</b>	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
<b>ENERFOR LANA WASH</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-DIMETIOTT-6-EN-1-OLO 3,7-DIMETIOTTA-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>ENERFOR MARSEIL</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>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR MATIC PLUS</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
<b>ENERFOR MATIC STAR</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>ENERFOR MATIC WASH</b>	ACQUA ALCOLI, C13-15, RAMIFICATI E LINEARI ETOSSILATI 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO ACRYLATES COPOLYMER (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO PARFUM ALCOLI, C10-12, ETOSSILATI, PROPOSSILATI 2,2,2-tri(2'-NITRILOTRIETANOLO) PROPAN-1,2-DIOLO 2,6-DIMETILLOTT-7-EN-2-OLO 2,2'-IMINODIETANOLO Proteasi/Subtilisina LINALOOL ALPHA-ISOMETHYL IONONE POGOSTEMON CABLIN OIL LINALYL ACETATE HEXYL CINNAMAL TERPINEOL CITRONELLOL BENZYL ALCOHOL EUGENOL LIPASE COUMARIN SODIO CARBONATO CELLULASI amilasi, Î±- 2-FENOSIETANOLO lyase, pectate GERANIOL formaldeide, prodotti di reazione con 1,1'-ossibis[metilbenzene] solfonato, sali di sodio TETRAMETHYL ACETYLOCTAHYDRONAPHTHALENES METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE COLORANT BENZISOTHIAZOLINONE

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR MAXISGRASS</b>	ACQUA ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO 2,2,2-TRIFLUORO-1,1-DIETANOL 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
<b>ENERFOR MILLE BOUQUET</b>	ACQUA PROPAN-2-OLO ALCOL ETILICO (2-METOSSIMETILETOSSI)PROPANOLO OLIO DI RICINO, IDROGENATO, ETOSSILATO 2-BUTOSSIETANOLO BENZIL SALICILATO 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-VINILES-4-EN-1-IL ACETATO 3,7-DIMETIL-7-IDROSSIOTTANALE 3,7-DIMETILOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO 3,7-DIMETILOTT-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 COLORE ROSSO ERIO FLOXINA B METIL NON-2-INOATO COLORE GIALLO TARTRAZINA E 102 TOLUENE

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR MISTER AIR</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>ENERFOR NUTRILEGNO</b>	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-ESAMETIL-1,3,4,6,7,8-ESAIDROCICLOPENTA[G]ISOCROMENE CERE PARAFFINICHE E CERE IDROCARBURICHE ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (>=15 - <= 20 EO) ALCOLI, C16-18(NUMERI PARI) AND C18 INSATURI, ETOSSILATI (>=10 - <= 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 BRNOPOL POTASSIO IDROSSIDO CINNAMIL ALCOL 1,5-DIMETIL-1-VINILES-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

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR PULIBADEN</b>	ACQUA 2-BUTOSSIETANOLO TETRASODIO ETILENDIAMMINOTETRAACETATO PARFUM ALCHILBENZEN SOLFONATO SALE SODICO ALCOLI C9-11 ETOSSILATI POTASSIO N-(2-CARBOSSIETIL)-N-(2-ETILESIL)- $\beta$ -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
<b>ENERFOR SCROST</b>	ACQUA ACIDO FOSFORICO 2-PROPILEPTANOLO ETOSSILATO, PROPOSSILATO PARFUM ALCOLI C9-11 ETOSSILATI LINALOOL LINALYL ACETATE COUMARIN GERANIOL TERPINEOL LINALOOL LINALYL ACETATE COLORANT
<b>ENERFOR SUPRAGEL</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

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR SWIFT</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-DIMETIOTT-6-EN-1-OLO COLORANT
<b>ENERFOR VITROLUX</b>	ACQUA ALCOL ETILICO 3-METOSSI-3-METILBUTAN-1-OLO 2-BUTOSSIETANOLO ALCHIL C12-14 ETERE SOLFATO AMMONIACA COLORANT DMDM HYDANTOIN METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE
<b>ENERFOR VORTEX 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-DIMETIOTTA-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>ENERFOR WHITE</b>	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-DIMETIOTTA-(E)-2,6-DIEN-1-OLO SODIO SOLFATO ANIDRO DISODIUM PHOSPHONATE TRIDECIL ALCOOL ETOSSILATO SODIO ALCHIL SOLFATO METHYLCHLOROISOTHIAZOLINONE AND METHYLISOTHIAZOLINONE SODIO IDROSSIDO

<b>NOME PRODOTTO</b>	<b>INGREDIENTI</b> (Ordine decrescente di concentrazione)
<b>ENERFOR ZYM MATIC</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>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-FENOSIETANOLO 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-METOSSE-3-METILBUTAN-1-OLO ETANOLO PROPAN-2-OLO ALKYL POLYGLUCOSIDE PARFUM POTASSIO ESA-2,4-DIENOATO 2-FENOSSETANOLO SODIO IDROSSIDO COLORANT
<b>GEA VETRI</b>	ACQUA 3-METOSSE-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



NOME PRODOTTO	INGREDIENTI (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>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