

Fabbricante

Saratoga Int. Sforza S.p.A.
 Via Edison ,76
 20090 Trezzano s/Naviglio (MI)
 Tel. +39-02 445731 Fax +39-02 4452742

Email: trading@saratogasforza.com
 Sito internet: www.saratoga.it

GREENHOME RAME 250 ML

Elenco di tutti gli ingredienti come stabilito all'allegato VII.D.

Denominazione chimica comune	Denominazione secondo la nomenclatura INCI
Denominazione della farmacopea europea	Denominazione secondo la nomenclatura IUPAC
Acqua distillata aqua	AQUA Water.
Acqua aqua	AQUA Water.
Caolino kaolinum	KAOLIN Naturally occurring substances, kaolin (CI 77004).
Solfato di bario barii sulfas	BARIUM SULFATE Barium sulphate (CI 77120).
Ossido alluminio calcinato aluminii oxidum	ALUMINA Aluminium oxide.
Ammonio ossalato	
Acidi grassi, C16-18 e C18-insaturi	OLEIC ACID
Polimero acrilico	
(metil-2-metossietossi)propanolo	
Irossido di potassio kalii hydroxidum	POTASSIUM HYDROXIDE Potassium hydroxide.
Etilendiamminotetraacetato di tetrasodio	TETRASODIUM EDTA Tetrasodium ethylenediaminetetraacetate.
Ammoniaca 28 bè	AMMONIUM HYDROXIDE Ammonium hydroxyde
Cere paraffiniche e cere idrocarburiche	SYNTHETIC WAX Paraffin waxes and Hydrocarbon waxes. A complex combination of hydrocarbons obtained from petroleum fractions by solvent crystallization/solvent desolventization.
Alcool C12 -14 etossilato	C12-14 PARETH-3 Alcohols, C12-14, ethoxylated (3 mol EO average molar ratio)
Alcol cetiloleico etossilato	CETOETH - 5

Fabbricante

Oldenchemical detergenti industriali
Via Molino della Splua , 26 - Trofarello (TO)
Tel. 011/945.09.21 Fax 011/945.33.22

Email: msds@oldenchemical.com
Sito internet: www.oldenchemical.com

GREENHOME RAME 250 ML**Elenco di tutti gli ingredienti come stabilito all'allegato VII.D.**

Denominazione chimica comune	Denominazione secondo la nomenclatura INCI
Denominazione della farmacopea europea	Denominazione secondo la nomenclatura IUPAC
Colofonia	COLOPHONIUM Rosin
2-ottil-2H-isotiazol-3-one	
1,2-Benzisotiazol-3 (2H) -one	BENZISOTHIAZOLINONE 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one.
2-metil-2H-isotiazol-3-one - 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one	
2-BROMO-2-NITRO-1,3-PROPANDIOLO	2-BROMO-2NITROPROPANE-1,3DIOL 1,3-Propanediol, 2-bromo-2-nitro
Miscela di 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one e 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)	
2-metilisotiazol-3(2H)-one	METHYLISOTHIAZOLINONE 2-methyl-2H-isothiazol-3-one.