

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

75005001 GREENHOME SILVER 250ML

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

Denominazione chimica comune	Denominazione secondo la nomenclatura INCI
Denominazione della farmacoepa europea	Denominazione secondo la nomenclatura IUPAC
Acqua	Acqua
Ossido alluminio calcinato	Ossido alluminio calcinato
Ammonio ossalato	Ammonio ossalato
2-butossietanolo	2-butossietanolo
Disodio alchilpoliglucoside citrato	Disodio alchilpoliglucoside citrato
Carbossimetilcellulosa	Carbossimetilcellulosa
Cere paraffiniche e cere idrocarburiche	Cere paraffiniche e cere idrocarburiche
Alcol cetiloleico etossilato	Alcol cetiloleico etossilato
Alcool C12 -14 etossilato	Alcool C12 -14 etossilato
Colofonia	Colofonia
5392-40-5 - Citral	5392-40-5 - Citral
Orange, sweet, ext.	Orange, sweet, ext.
Arancio Orange, sour, ext.	Arancio Orange, sour, ext.
4-tert-butylcyclohexyl acetate	4-tert-butylcyclohexyl acetate
1,3,4,6,7,8-esaidro-4,6,6,7,8,8-esametillinden[5,6-c]pirano	1,3,4,6,7,8-esaidro-4,6,6,7,8,8-esametillinden[5,6

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

75005001 GREENHOME SILVER 250ML

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

Denominazione chimica comune	Denominazione secondo la nomenclatura INCI
Denominazione della farmacoepa europea	Denominazione secondo la nomenclatura IUPAC
106-24-1 - Geraniol	106-24-1 - Geraniol
Ethanone-1, 5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamen	Ethanone-1, 5,6,7,8-tetrahydro-3,5,5,6,8,8-hexamen
1,2-Benzoisotiazol-3 (2H) -one	1,2-Benzoisotiazol-3 (2H) -one
2-ottil-2H-isotiazol-3-one	2-ottil-2H-isotiazol-3-one
2-metilisotiazol-3(2H)-one	2-metilisotiazol-3(2H)-one
2-BROMO-2-NITRO-1,3-PROPANDIOLO	2-BROMO-2-NITRO-1,3-PROPANDIOLO
Miscela di 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one e 2-Methyl-2H-isothiazol-3-one (3:1)	Miscela di 5-Chloro-2-methyl-2H-isothiazol-3-one e