

Scheda Tecnica del prodotto

RE LAB. REV. 03 Ed. 05/04

DOCUMENTO NON FIRMATO IN QUANTO GESTITO MECCANOGRAFICAMENTE

MANIBEL

DESCRIZIONE:

Pasta detergente lavamani ad elevata capacità sgrassante. Pulisce a fondo le mani imbrattate di olii, grasso, vernice, ecc. L'azione emulsionante è potenziata dalla base abrasiva.

SETTORI D'IMPIEGO:

Autofficine, gommisti, autolavaggi, fai da-te, artigianato ed industrie in genere.

MODALITA' D'USO:

NON BAGNARE preventivamente le mani. Prelevare la quantità di pasta desiderata sul palmo della mano e sfregare energicamente. Inumidire le mani e continuare a sfregare. Risciacquare con cura.

CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE:

ASPETTO	Pasta abrasiva
COLORE	Nocciola
ODORE	Agrumato
PH	9.0 ± 0.5

COMPOSIZIONE CHIMICA:

INGREDIENTI DENOMINAZIONE INCI	FUNZIONALITA'	N° CAS
AQUA	SOLVENTE	7732-18-5
PUMICE	ABRASIVO	1332-09-8
WOOD POWDER	ABRASIVO - ASSORBENTE	9004-34-6 9005-53-2 9025-56-3
STEARIC ACID	EMULSIONANTE ANIONICO GELIFICANTE	57-11-4
DODECYLBENZENE SULFONIC ACID	TENSIOATTIVO ANIONICO	27176-87-0
SODIUM CARBONATE	AUSILIARIO - SAPONIFICANTE	497-19-8
BENTONITE	VISCOSIZZANTE SOSPENSIVANTE	1302-78-9

INGREDIENTI DENOMINAZIONE INCI	FUNZIONALITA'	N° CAS
SODIUM LAURETH SULFATE	TENSIOATTIVO ANIONICO	9004-82-4
SODIUM SULFATE	VISCOSIZZANTE	7757-82-6
ETHANOLAMMINE	NEUTRALIZZANTE	141-43-5
SODIUM CHLORIDE	VISCOSIZZANTE	7647-14-5
PARFUM	PROFUMO	
SODIUM BENZOATE	CONSERVANTE	532-32-1
DMDM HYDANTOIN	CONSERVANTE	6440-58-0
C.I. 19140	COLORE	1934-21-0

ALTRE INFORMAZIONI:

Le prove di stabilità garantiscono che, dopo 36 mesi, non si riscontrano variazioni apprezzabili rispetto alle caratteristiche chimico fisiche standard.

Tutte le nostre formulazioni sono nel pieno rispetto delle legislazioni nazionali e comunitarie sui prodotti cosmetici.