

Scheda Tecnica n°	Data Redazione	N° revisione	Redatto da	Approvato da	Archiviato da
ST/006500	04/2003	0	RLB	/	RLB

UNIMAN

CREMA LAVAMANI BIANCA

Caratteristiche: Prodotto cremoso formulato a ph neutro, assicura una perfetta pulizia delle mani lasciandole gradevolmente morbide grazie anche al derivato proteico in essa contenuto.

Ricco di tensioattivi ad elevato potere emulsionante elimina rapidamente sporco grasso ed untuoso.

Indicato per meccanici, fabbri, tipografi etc.

Prodotto valutato ai fini della sicurezza del consumatore in ottemperanza al D.lgs n° 126 del 24.04.97 e Direttiva 93/35/CE.

Istruzioni d'uso: Sono sufficienti pochi grammi di prodotto sulle mani inumidite per assicurare una perfetta detergenza.

ASPETTO FISICO

ODORE

pH

PESO SPECIFICO A 20°C

PUNTO DI INFIAMMABILITA'

SIMBOLO DI PERICOLOSITA'

ADR

INGREDIENTI/INGREDIENTS

CATEGORIA TENSIOATTIVI

Pasta bianca

Profumato

7 – 7,5 a 20°C

n.d.

Oltre 100°C

Nessuno

Non regolamentato

Aqua, silica, polyurethane, sodium tallowate, nonoxynol-6, nonoxynol-9, sodium lauryl sulfate, sodium cocoyl hydrolized wheat protein, C9-11 pareth-3, parfum, methylisothiazolinone, methylchloroisothiazolinone.

Anionici , non ionici biodegradabili 90%