

LAVAMANI PLUS

**DETERGENTE LAVAMANI
USO INDUSTRIALE**



CARATTERISTICHE GENERALI

LAVAMANI PLUS è una combinazione di agenti tensioattivi e derivati dall'olio di cocco formulati ad un pH simile a quello della pelle. Non essicca la pelle pur essendo in grado di solubilizzare il grasso, unto, olio da taglio, olio da motore, ecc. Non contiene fosfati, solventi e abrasivi.

LAVAMANI PLUS, trova quindi ampia applicazione nelle industrie metalmeccaniche, nelle officine, nelle oreficerie e nei garage, nell'industria alimentare con lavorazioni di sostanze grasse, ecc. Può sostituire, abbinato ad uno spazzolino per unghie, la tradizionale pasta abrasiva che crea problemi di intasamento degli scarichi e possibili irritazioni della pelle.

CONDIZIONI DI IMPIEGO

Versare pochi grammi sul palmo della mano, quindi lavorare per solubilizzare lo sporco. Per le unghie usare uno spazzolino inumidito con poche gocce di **LAVAMANI PLUS**. Risciacquare possibilmente con acqua calda.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto	liquido denso giallo
pH	6.2 ± 0.3
Peso specifico	1.030 g/ml
Contenuto in sostanza attiva	15%
Viscosità	700-900 cps

Ingredients (INCI name):

Aqua (Water), Sodium Coceth Sulfate, Cocamide Dea, Sodium Chloride, Cocamidopropyl Betaine, Parfum (Fragrance), Citric Acid, Magnesium Chloride, Magnesium Nitrate, Methylchlorisothiazolinone, CI 19140, Methylisothiazolinone, CI 16255



KEMIKA Spa - Sede operativa e stabilimento
Via G. Di Vittorio 55 - 15076 Ovada (AL) ITALIA
Tel: ++39 (0) 143 80494 – Fax: ++39 (0) 143 823068
info@kemikaspa.com - www.kemikaspa.com

