



## SCHEDA TECNICA

# SOAP.OIL

Sapone per pavimenti in legno da interno trattati ad olio



1 Lt

### DESCRIZIONE

Sapone detergente per la pulizia di pavimenti in legno da interno trattati ad olio. Nutre in profondità le fibre donando alla superficie trattata un aspetto particolarmente omogeneo ed opaco. Non utilizzare su pavimenti verniciati

### DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°C (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Diluizione in acqua per pulizia ordinaria	5% (ca. 1 tappino per litro d'acqua)
Metodo di applicazione	Panno di cotone, Vermeister Mop
Frequenza consigliata	1-2 volte per settimana
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
Confezione standard (Lt)	1

### APPLICAZIONE

Agitare sempre il prodotto prima dell'uso.  
Diluire SOAP.OIL al 5% in acqua (0,05 in 1 Lt di acqua, cioè indicativamente 1 tappino ogni litro di acqua), immergervi un panno di cotone, strizzare e passare sul pavimento. Una volta asciugato lascerà uno strato di protettivo di sapone sulla superficie trattata.  
SOAP.OIL va utilizzato 1-2 volte a settimana. Nel caso di pavimentazioni ad elevato calpestio il trattamento può essere ripetuto con maggiore frequenza.

### NOTE

CONTIENE: Sapone < 25% - Conservanti  
NON VERSARE DIRETTAMENTE SUI PAVIMENTI.  
Agitare bene prima dell'uso.

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.