



PRODOTTI SPECIALI

## Scheda tecnica Saponetto D11

Agosto 2015



# Saponetto D11

Detergente nutritivo per pavimenti a base di sostanze naturali.

Detergente nutritivo per pavimenti in legno e cotto, oliati e cerati.

## IMPIEGO

- Per la pulizia in profondità di pavimenti in legno.
- Per la pulizia in profondità di pavimenti in cotto.

## CARATTERISTICHE

### ASPETTO

Liquido con profumo di eucalipto.

### AZIONE

Deterge energicamente, senza danneggiare il trattamento esistente. Pulisce da macchie ostinate. Nutre il legno impoverito dall'uso.

Semplifica grandemente i lavori di pulizia.

Miscibile con Cera autolucidante **L21 Lilla** in rapporto 1:1 per ottenere un ottimo lava-incera.

### DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua, sapone da olio di cocco, olio turco, standolio di tung, eucaliptolo, olio di lino.

**ESENTE DA:** resine acriliche, viniliche, alchidiche di origine petrolchimica, da poliuretani, isofalati, biocidi e da sostanze tossiche in genere.

### INDICAZIONI DI IMPIEGO

- Mescolare bene prima dell'uso.
- Aggiungere circa 100 ml (circa mezzo bicchiere) in un secchio d'acqua da 5 litri.
- Per sporco ostinato strofinare con **Saponetto D11** diluito con acqua 1:1 (parti uguali di acqua e Saponetto), poi risciacquare.
- Per ottenere un ottimo lava-incera miscelare 100 ml di **Saponetto D11** con 100 ml di **Lilla L21** in 5 litri di acqua.
- Non applicare a temperature inferiori a 8°C.

### DILUIZIONE

- Aggiungere circa 100 ml (circa mezzo bicchiere) in un secchio d'acqua da 5 litri.
- **Per sporco ostinato:** usare ad una diluizione 1:1 con acqua e poi risciacquare.

### CONSERVAZIONE

Il prodotto in barattolo conservato in luogo riparato dall'irraggiamento solare ed a temperature non inferiori ai 5°/7°C si conserva per almeno 2 anni.



PRODOTTI SPECIALI

## Scheda tecnica Saponetto D11

Agosto 2015



### AVVERTENZE

Anche i prodotti biocompatibili e privi di derivati dal petrolio devono essere tenuti lontano dai bambini e non vanno gettati nelle acque di scarico ma vanno smaltiti secondo le disposizioni di legge locali.  
Non ingerire il prodotto.

### CONFEZIONI

1 L

5 L

### CARATTERISTICHE CHIMICO FISICHE

<b>PESO SPECIFICO</b>	1.00 ± 0.05 kg/L
<b>pH</b>	8.5 – 9.5

Solas non si assume alcuna responsabilità per l'uso improprio dei prodotti. La scheda tecnica è compilata in buona fede e sulla base della nostra esperienza: se vi sono dubbi, fare sempre una o più prove prima di stabilire il procedimento più corretto. La pubblicazione di una nuova edizione della presente scheda tecnica annulla automaticamente la precedente. La scheda tecnica è un documento informativo, non può essere motivo di contese legali.