



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

PESO SPECIFICO	1.00 ± 0.05 kg/L
pH	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.