

CARVER

by **Blanchon**
GROUP

DERGOS

Detergente protettivo per legno trattato a olio

- ✓ Nutre e protegge i pavimenti trattati ad olio
- ✓ Manutenzione ordinaria
- ✓ Concentrato

Cod. SO8100/8110

DERGOS è un detergente protettivo specifico, in fase acquosa, per la pulizia e la manutenzione ordinaria dei pavimenti in legno trattati a olio. È diluibile in acqua e può essere usato in alternativa o in combinazione con DETEROL per ottenere un effetto di maggiore protezione e maggiore brillantezza. È disponibile in due varianti (per oliature trasparenti/colorate o bianche).



DILUIZIONE

| | |
|-------------------------------------------------|----------------------|
| Manutenzione solo con DERGOS | Diluizione 1 a 20/30 |
| Manutenzione in combinazione con DETEROL | |
| (frequenza utilizzo DERGOS: bimestrale) | Diluizione 1 a 10 |
| (frequenza utilizzo DERGOS: quadrimestrale) | Diluizione 1 a 5 |

APPLICAZIONE

- Passare l'aspirapolvere.
- Diluire DERGOS con acqua (vedi TABELLA DI DILUIZIONE)
- Con uno straccio morbido imbevuto della soluzione ottenuta e ben strizzato passare il pavimento senza lasciare eccessi.
- LASCIARE ASCIUGARE SENZA RISCIAQUARE.
- Per ottenere una superficie più uniforme e brillante lucidare con feltro bianco.

AVVERTENZE

- Prima di iniziare la manutenzione su un pavimento trattato a olio, attendere almeno 15-20 giorni per permettere l'essiccazione completa dell'impregnazione.
- Nei primi 4-5 mesi dopo l'oliatura si consiglia di usare DERGOS diluito in rapporto 1 a 5 (1 parte di Dergos, 5 parti di acqua) e solo successivamente iniziare con le diluizioni della tabella.
- Il prodotto va diluito unicamente con acqua.
- **ATTENZIONE!** Il pavimento in legno non va mai allagato, la pulizia e la manutenzione vanno sempre effettuate con uno strofinaccio ben strizzato.

INFORMAZIONI DI SICUREZZA

Ingredienti (Reg. UE 648/2004)

- Tensioattivi non ionici <5%
- 1,2-benzisotiazol-3(2H)-one
- 2-metil-2H-isotiazol-3-one

DATI TECNICI

(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa dell'aria del 65%)

| | |
|---------------------------------|----------------------------|
| Aspetto | Liquido bianco lattescente |
| Viscosità | 11" F4 ± 2 " F4 |
| pH | 10.0 ± 1.0 |
| Peso Specifico | 1.00 ± 0.02 |
| Diluyente | Acqua |
| Diluizione | 1:5 – 1: 30 |
| Resa media del prodotto diluito | 20-40 m ² /l |

Teme il gelo!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel suo contenitore originale non aperto.

N.B.: Le informazioni contenute nella presente scheda tecnica sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le modalità e condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.