



PRODOTTI SPECIALI

Scheda tecnica TogliCalce D03–Agosto 2015



TogliCalce D03

Rimuove macchie di calce dal legno.

Rimuove le macchie di calce e rinzaffo dal legno senza rovinare l'impregnante e senza alterarne il colore.

IMPIEGO

- Anticalcare, elimina le macchie di salnitro.
- Neutralizzante su trattamenti alcalini.
- Elimina macchie di intonaco su legno senza danneggiare l'impregnante.



CARATTERISTICHE

ASPETTO

Liquido.

AZIONE

Elimina macchie di calcare, rinzaffo e salnitro.

RESA

Dipendente dal supporto.

DICHIARAZIONE TOTALE DELLE MATERIE PRIME

Acqua e acido citrico.

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

INDICAZIONI DI IMPIEGO

- Stendere con rullo, spruzzo o pennello indossando guanti di protezione.
- Lasciare agire fino ad asciugatura.
- Come anticalcare aggiungere 5% di D03 TogliCalce all'acqua di lavaggio (50 ml in 1 L di acqua)
- Non applicare a temperature inferiori a 8°C.

DILUIZIONE

- Pronto all'uso.



PRODOTTI SPECIALI

Scheda tecnica TogliCalce D03–Agosto 2015



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 5 anni.

PULIZIA ATTREZZI

Con acqua. Per una migliore cura dei pennelli utilizzare Lavapennelli D50 Solas.

AVVERTENZE

Prodotto acido: non mischiare con prodotti basici.

CORROSIVO. Frasi di pericolo (H) Contiene: idrossido di potassio • Provoca gravi ustioni cutanee e gravi lesioni oculari.

• Lavare accuratamente le mani dopo l'uso. • Indossare guanti, indumenti protettivi, proteggere occhi e viso. Per maggiori indicazioni si veda scheda di sicurezza.

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 ± 0.05 kg/L

pH 1.5 – 2.0

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.