DECERAPID

Superdecerante rapido per pavimenti

→ **DESCRIZIONE**

Decerapid è un decerante a forte capacità, adatto per trattamenti di rimozione cere da tutti i tipi di pavimento.

Decerapid è capace di agire con estrema rapidità anche su superfici trattate con più strati di cera. **Decerapid** non può essere utilizzato su pavimenti in linoleum.

--> CARATTERISTICHE TECNICHE

Aspetto fisico: liquido limpido ambrato

pH (tal quale): 13.5 ± 0.5

Densità relativa a 20° C: $1,05 \pm 0,05$

Odore: caratteristico di pino

I dati chimico-fisici indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto derivanti dalle analisi a cui esso è sottoposto. Questi valori non costituiscono specifica.

→ MODALITÀ D'USO*

in caso di deceratura con monospazzola, diluire il prodotto alla concentrazione del 5-10% all'interno del serbatoio della monospazzola e stenderlo uniformemente con apposito disco abrasivo; lasciare agire per 3-5 min. ed aspirare con apposito aspiraliquidi. Non risciacquare. In caso di deceratura a spray diluire il prodotto alla concentrazione del 30%, mentre in caso di deceratura manuale diluirlo alla concentrazione del 20-25%. Per pavimenti resilienti colorati eettuare una prova di resistenza al colore su una piccola superficie non visibile.

--> CAMPI DI APPLICAZIONE

Trattamento decerante di molteplici tipologie di pavimento (duri, in PVC, in gomma).

-> COMPATIBILITÀ DEL FORMULATO

Decerapid risulta compatibile con la maggior parte dei materiali normalmente presenti a costituire un pavimento se utilizzato secondo le indicazioni del produttore. Non utilizzare su Linoleum. In caso di dubbio valutare il singolo materiale prima dell'utilizzo (pavimenti colorati).

SCHEDA TECNICA



DECERAPID

--> PRECAUZIONI PER LA MANIPOLAZIONE E LO STOCCAGGIO

Conservare negli imballi originali lontano da temperature estreme e dalla luce diretta. La temperatura di stoccaggio può influire sull'aspetto, riportare alla temperatura indicata in etichetta ed agitare prima dell'uso. Consultare la scheda di sicurezza.

--> CONFEZIONI

Taniche da kg 10 netti.

^{*}Le indicazioni riportate sono state stabilite per condizioni d'impiego generale. In condizioni che si discostano dalla norma, per esempio in funzione della particolare durezza dell'acqua, del metodo di lavoro o per problemi di pulizia, suggeriamo di consultarci; il nostro servizio tecnico sarà lieto di consigliarvi e di collaborare con Voi.