

# PRODOTTI SPECIALI

### DISARMANTI

## **DEMOULD HC**

Disarmante concentrato diluibile con acqua, per casseri in compensato multistrato e legno

#### **Descrizione**

**DEMOULD HC** è un disarmante ad elevata concentrazione, composto da particolari oli sintetici, da diluire con acqua. La sua applicazione è indicata per casseri in compensato multistrato o legno.

#### Vantaggi

- Diluibile con acqua;
- Riduce i tempi per le operazioni di pulizia e limita gli interventi di manutenzione ai casseri, garantendo una maggior produttività ed economicità;
- Migliora il "faccia a vista" del manufatto e riduce al minimo lo spolvero superficiale;
- Adatto per casseforme in presenza di cicli di maturazione a vapore.

### Diluizione e

Diluire 1 litro di **DEMOULD HC** con 15÷20 litri di acqua pulita.

Consumo

Consumo: circa 1 litro (di prodotto puro non diluito) per 80÷100 m² di superficie.

#### Confezioni

**DEMOULD HC** è disponibile sfuso in autocisterna, in cisternette da 1050 litri, in fusti da 210 litri e in taniche da 25 litri.

# Caratteristiche tecniche

Proprietà	Metodo di Prova	Unità di misura	Prestazione
Tipo di consistenza	-	-	Liquido
Densità (a 20 °C)	EN ISO 2811-1	kg/l	0,89±0,02

# Consigli per l'uso

Mescolare una parte di **DEMOULD HC** con 15÷20 parti di acqua fino all'ottenimento di una emulsione omogenea priva di grumi. Il prodotto rimane stabile per 24 ore una volta diluito. In ogni caso agitare sempre il prodotto diluito prima dell'utilizzo.

Stendere con pennello o con nebulizzatore sulla superficie pulita del cassero, asciutto o appena inumidito, Su tavolame nuovo o poroso sono consigliate due applicazioni. Lasciare agire 4 ore prima del getto.

#### Stoccaggio

**DEMOULD HC** va conservato in appositi recipienti, chiusi e protetti dal gelo e dall'esposizione diretta ai raggi solari, ad una temperatura compresa tra i 5°C e i 30°C per un periodo non superiore ai 12 mesi.

### Indicazioni di

Consultare la Scheda di Sicurezza prima dell'utilizzo.

#### pericolo

PRODOTTO PER USO PROFESSIONALE.

I dati sopra citati sono basati sulle nostre attuali conoscenze scientifiche e pratiche. Non ci assumiamo alcuna responsabilità per risultati negativi derivanti da un uso improprio o che dipendano da fattori estranei alla qualità del prodotto.

La nostra assistenza tecnica rimane a disposizione per qualsiasi informazione o intervento.

Tutti i consigli tecnici forniti verbalmente o per iscritto o riportati nella presente scheda tecnica, non comportano l'assunzione di alcuna nostra garanzia e/o responsabilità sul prodotto finale ottenuto dall'utilizzatore.

È responsabilità del cliente verificare la correttezza della scelta tecnica e dell'utilizzo del prodotto nelle proprie lavorazioni per le finalità che si prefigge.

Azienda certificata per la gestione dei Sistemi Qualità e Ambiente conformi alle norme UNI EN ISO 9001 e 14001