



DECERSOLVENTE EXTRA

Decerante energetico per pavimenti



DESTINAZIONE → Pavimentazioni in **cotto, pietre naturali e cementi industriali**. Non applicare su superfici non resistenti o sensibili ai solventi.

PROPRIETÀ → **DECERSOLVENTE EXTRA** è un prodotto che garantisce **elevato potere decerante** ed è basato su **specifici solventi ad elevato potere disciogliente**, studiato per affrontare i problemi della rimozione di trattamenti vari (cere di finitura, acriliche o in pasta, trattamenti cerosi, acril-cerosi, polimerici), di elevate resistenza e tenacia, non risolvibili con i comuni detergenti alcalini.

USO → Prima di ogni intervento la pavimentazione **deve risultare perfettamente asciutta**. Applicare il prodotto puro, con pennello o straccio partendo dal fondo dell'area e trattando piccole superfici alla volta (3-4 mq). Lasciare reagire il prodotto per circa 10 minuti, dopodiché **lavorare energicamente la superficie con tampone abrasivo e/o monospazzola munita di disco marrone o nero** per qualche minuto. **Rimuovere successivamente i residui di lavaggio** usando un aspiraliquidi e/o della carta assorbente, al fine di evitare che si depositi nuovamente. Se sono presenti ed evidenti ulteriori residui di sporco ripetere le operazioni sopradescritte. La buona riuscita del successivo trattamento è determinata da una **perfetta pulizia**, da un **buon risciacquo** nonché dalla **completa asciugatura del pavimento** (circa 5-6 gg.) dopo la pulizia con **DECERSOLVENTE EXTRA**.

Stabilire mediante test preliminare la resistenza del supporto al prodotto nonché la giusta metodologia applicativa da utilizzare, al fine di evitare possibili effetti indesiderati.

RESA → A titolo puramente indicativo, **5-10 mq/l** di prodotto.

DATI TECNICI

- **ASPETTO**: liquido trasparente incolore
- **PESO SPECIFICO**: 1,00 Kg/l ± 0,1

CONFEZIONAMENTO

- 1CR240L1** → 12 x **FLACONE** in plastica da litri 1
- 1CR240L5** → 2 x **TANICA** in plastica da litri 5

CAPITOLATO → Detergente ad azione decerante energica a base di specifici solventi, studiato specificamente per affrontare i problemi della rimozione di trattamenti vari (trattamenti di finitura con cere acriliche o in pasta), di incerta natura e/o di particolare resistenza da pavimentazioni in cotto, mattoni, pietre naturali e cementi industriali (tipo **DECERSOLVENTE EXTRA** della CIR). Deve essere utilizzabile puro ed in associazione con il prodotto alcalino **BASICO**, deve essere facilmente applicabile a pennello o straccio. Il prodotto in oggetto deve essere corredato di scheda di sicurezza a 16 sezioni come richiesto dalla normativa in vigore.

AVVERTENZE

- Prodotto destinato ad uso professionale.
- Proteggere accuratamente le superfici alle quali il prodotto non è destinato.
- Non applicare in condizioni di forte umidità, di pioggia imminente e in condizioni di pieno sole.
- Non fumare né usare fiamme libere durante l'applicazione.
- Equipaggiare gli operatori come previsto dalle vigenti norme di sicurezza.
- Ventilare adeguatamente i locali chiusi durante l'utilizzo del prodotto.

INDICAZIONI DI PERICOLO

CONTIENE: ETANOLAMINA, POLI ETILEN GLICOLE, MONODECIL ETERE

INDICAZIONI DI PERICOLO "H":

- H225** LIQUIDO E VAPORI FACILMENTE INFIAMMABILI
- H318** PROVOCA GRAVI LESIONI OCULARI
- H315** PROVOCA IRRITAZIONE CUTANEA

CONSIGLI DI PRUDENZA "P":

- P102** TENERE FUORI DALLA PORTATA DEI BAMBINI
- P210** TENERE LONTANO DA FONTI DI CALORE, SUPERFICI CALDE, SCINTILLE, FIAMME LIBERE O ALTRE FONTI DI ACCENSIONE. NON FUMARE
- P280** INDOSSARE GUANTI / INDUMENTI PROTETTIVI E PROTEGGERE GLI OCCHI / IL VISO
- P305+P351+P338** IN CASO DI CONTATTO CON GLI OCCHI: SCIACQUARE ACCURATAMENTE PER PARECCHI MINUTI. TOGLIERE LE EVENTUALI LENTI A CONTATTO SE È AGEVOLE FARLO. CONTINUARE A SCIACQUARE
- P310** CONTATTARE IMMEDIATAMENTE UN CENTRO ANTIVELENI / UN MEDICO / ...
- P501** SMALTIRE IL PRODOTTO / RECIPIENTE IN ...

Tutte le informazioni contenute nelle nostre documentazioni corrispondono alle nostre migliori conoscenze tecniche attuali e non possono essere considerate vincolanti o impegnative in quanto le reali condizioni applicative, verificabili caso per caso, possono comportare anche sensibili modifiche sia delle prassi sopra descritte sia dei risultati ottenuti. Effettuare prove preliminari al fine di stabilire se il prodotto sia adatto o meno all'impiego previsto. Si declina ogni responsabilità per i danni che potrebbero risultare dall'uso improprio od errato del prodotto. Non disperdere il prodotto e i residui di lavorazione nell'ambiente. La presente scheda tecnica sostituisce ed annulla le precedenti.