

Antisalnito decotric

Per la rimozione delle efflorescenze da intonaco, calcestruzzo e muratura

Ambito di applicazione: *Antisalnito decotric* rimuove rapidamente ed efficacemente le efflorescenze dai supporti intonacati, in calcestruzzo, muratura, klinker, ecc.

Dati tecnici:

Base:	tensioattivi e acido fosforico
Densità:	1,05 g/cm ³
Valore pH:	circa 1
Consumo:	circa 100 ml/m ²

Trattamento preliminare delle superfici: Prima dell'utilizzo, occorre verificare la tollerabilità del supporto su una piccola superficie di prova, dato che le superfici non resistenti agli acidi, quali marmo, pietra artificiale, ecc., possono essere intaccate.

Lavorazione/Applicazione: *Antisalnito decotric* è pronto all'uso e viene applicato sul supporto con pennello o spazzola.

Lasciar agire per circa 10 minuti, quindi lavare la superficie trattata con abbondante acqua e lasciare asciugare completamente.
Per evitare la ricomparsa di efflorescenze, occorre impedire che l'umidità penetri di nuovo nella muratura.

Pulire gli attrezzi e utensili di lavoro subito dopo l'uso con acqua.

Indicazioni importanti:



Direttiva sui preparati pericolosi (1999/45/CE):

Etichettatura: Xi - irritante. Contiene acido fosforico.
Irritante per gli occhi e la pelle.

Conservare fuori della portata dei bambini. Usare guanti adatti. In caso d'ingestione consultare immediatamente il medico e mostrargli il contenitore o l'etichetta. In caso di contatto con gli occhi, lavare immediatamente e abbondantemente con acqua e consultare un medico. Non gettare i residui nelle fognature. Evitare il contatto con gli occhi e con la pelle.

Regolamento CE n. 648/2004 relativo ai detersivi:
contiene: acido fosforico 8%, tensioattivi non ionici <5%

ADR/GGVSE (normativa tedesca sul trasporto di sostanze pericolose su strada e ferrovia): UN 3264, classe: 8, codice classe: C1, gruppo imballaggio: III; LQ19

Codice prodotto GISBAU: GS50

N. UBA (Agenzia federale tedesca per l'ambiente): 1509 0007 – contiene acido fosforico

Stoccaggio: Conservare al fresco, ma al riparo dal gelo. Conservare i recipienti ben chiusi.

N. articolo: 114

Formato contenitori: Flacone in PE da 1 l