

# CEMENTRESIDUE REMOVER GEL

Potente detergente acido di tipo gel per rimuovere depositi di calcio ostinati e residui di cemento

## Descrizione del prodotto

Cementresidue Remover Gel è un detergente fortemente acido a base di acido cloridrico e fosforico.

Cementresidue Remover Gel rimuove efficacemente i primi depositi bianchi, il calcare, i residui di cemento e il sale nero. Grazie alla sua forma di gel, Cementresidue Remover Gel è particolarmente adatto per l'uso su substrati verticali, dove è richiesto un lungo tempo di esposizione.

## Applicazione

Cementresidue Remover Gel è adatto alla pulizia di superfici minerali resistenti agli acidi, come mattoni e piastrelle.

## Caratteristiche

- Pulizia efficiente e veloce
- È amichevole con la maggior parte delle superfici
- Non lascia residui

## Dati tecnici

Colore:	Trasparente
Odore:	Leggermente acido
Gravità specifica:	1,20 kg/litro
pH:	Ca. 1
Contiene:	Acido cloridrico e fosforico

## Condizioni di applicazione

Cementresidue Remover Gel può essere utilizzato in tutte le condizioni di tempo asciutto.

## Manuale d'uso

1. Applicare Cementresidue Remover Gel non diluito con un pennello.
2. Lasciare il prodotto in ammollo per 5-60 minuti, a seconda del grado di sporcizia. Mantenere la superficie umida durante questo periodo.
3. Sciacquare e pulire il substrato con un'idropulitrice ad alta pressione. A seconda della superficie, utilizzare una pressione tra 50 e 200 bar. Utilizzare acqua fredda o calda con una temperatura massima di 50°C.
4. Ripetere il trattamento se necessario

## Imballaggio

1, 5 e 10 litri

## Consumo teorico

Consumo 5-15 m<sup>2</sup>/l. Il consumo dipende fortemente dal tipo e dal grado di sporcizia e dalla porosità del substrato.

## Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti. Fate particolare attenzione ai prodotti alcalini.
- Le basse temperature possono rallentare l'efficacia, regolare il tempo di applicazione di conseguenza.
- Non applicare su superfici calde o alla luce diretta del sole.
- Non lasciare che il prodotto si asciughi.
- Ventilare bene la stanza quando si usa al chiuso.



## Conservazione e durata di conservazione

In confezione originale non aperta da almeno 12 mesi. Conservare in un luogo ventilato, fresco e senza gelo.

## Regole di sicurezza

Provoca gravi ustioni e danni agli occhi. Evitare il contatto con la pelle e gli occhi, indossare guanti adatti, indumenti protettivi e occhiali di sicurezza. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



## Supporto tecnico

Mavro è certificata ISO 9001: la vostra garanzia di qualità, sia in termini di prodotti che di consulenza. I nostri consulenti tecnici e il nostro reparto di ricerca e sviluppo sono sempre al vostro servizio. Saremo lieti di esaminare con voi il vostro problema o il vostro desiderio. Aiutarvi con i nostri prodotti o pensare a una soluzione se non esiste ancora. Chiamate, inviate un'e-mail o passate a trovarci.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

## Disclaimer

Questa scheda tecnica del prodotto è intesa come una guida per l'uso del prodotto ed è stata preparata sulla base degli ultimi sviluppi e tecniche. Poiché l'applicazione, il trattamento e le condizioni di utilizzo sono al di fuori del nostro controllo, nessun diritto può essere derivato da questa scheda informativa del prodotto. Mavro International rifiuta esplicitamente qualsiasi responsabilità per la garanzia e l'applicazione errata, così come qualsiasi danno e perdita conseguente. L'utente rimane sempre responsabile dell'applicazione, della scelta del prodotto, dell'applicazione e del risultato.

Edizione: Settembre 2020  
Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero articolo: 57658