

# **FACADECLEAN EXTRA STRONG**

Detergente per facciate fortemente acido per substrati estremamente sporchi e sensibili agli acidi

# FACADECLEAN EXTRA STRONG

#### Descrizione del prodotto

Facadeclean Extra Strong è un detergente per facciate altamente concentrato a base di acido fluoridrico (HF) e acido fosforico. Può essere utilizzato quando i detergenti standard per facciate non sono sufficienti.

Facadeclean Extra Strong ha un effetto estremamente potente ed è applicabile sulle superfici minerali più estremamente inquinate.

Facadeclean Extra Strong rimuove efficacemente tutti i tipi comuni di sporco e depositi di facciata.

# **Applicazione**

Facadeclean Extra Strong può essere usato sulla maggior parte dei substrati minerali tra cui cemento, muratura e clinker. Non usare Facadeclean Extra Strong su vetro o pietra calcarea come marmo e travertino.

# Caratteristiche

- Estremamente potente
- Altamente concentrato
- Azione rapida
- L'azione molto veloce e profonda rimuove tutti i tipi di sporco e di depositi

# Dati tecnici

Colore: Trasparente Odore: Acido tagliente Peso specifico: 1,12 kg/litro

ρΗ:

Contiene: Acido fluoridrico (HF) e acido fosforico

# Condizioni di applicazione

Facadeclean Extra Strong può essere usato in tutte le condizioni di tempo asciutto.

# Manuale utente

- Coprire prima tutte le superfici non trattabili come la vernice, la pavimentazione, i metalli, il vetro e le piante con della
- Diluire Facadeclean Extra Strong ad un massimo di 1:4 con 2. acqua. Prima dell'uso, bagnare la superficie con acqua.
- Applicare Facadeclean Extra Strong con un pennello morbido. 3. Lavorare dal basso verso l'alto per evitare segni di perdite e
- Lasciare agire il prodotto sulla superficie per circa 1-15 minuti. Mantenere il substrato umido e non lasciare asciugare il
- Sciacquare e pulire il substrato con alta pressione e acqua calda. A seconda della superficie, utilizzare una pressione tra 50 e 200 bar. Usare acqua fredda o calda con una temperatura non superiore a 50°C
- Ripetere il trattamento se necessario

# Imballaggio

10 litri

# Consumo teorico

Consumo 5 - 15 m² per litro a seconda della natura e del grado di inquinamento e della porosità della superficie.

# Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti. Fate particolare attenzione ai prodotti alcalini.
- Le basse temperature possono rallentare l'effetto, regolare il tempo di applicazione di conseguenza.
- Non applicare su superfici calde o in pieno sole.
- Tenere l'unguento di gluconato di calcio a portata di mano in caso di contatto con la pelle, vedere le istruzioni di sicurezza.

#### Conservazione e durata di conservazione

Nella confezione originale non aperta, la durata di conservazione è di almeno 24 mesi. Conservare in un luogo asciutto, fresco e senza gelo.

#### Regole di sicurezza

Indossare quanti protettivi adatti, occhiali di sicurezza e usare una maschera antigas con cartuccia filtro marrone (vapori organici) quando si usa in un'area scarsamente ventilata. In caso di dubbio, consultare sempre la scheda di sicurezza o il nostro dipartimento R&S.



# Supporto tecnico

In Mavro riteniamo importante aiutarvi nel miglior modo possibile. I nostri consulenti tecnici sono quindi sempre pronti ad aiutarvi. Possono consigliarti le migliori soluzioni e spiegarti come usare un prodotto. Non esitare a contattare direttamente uno dei nostri consulenti!

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel T. +31 418 680 680

E. info@mavro-int.com

W. 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.

Luglio 2023 Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 57646