

UNICLEAN HIGH FOAMING

Potente detergente alcalino in schiuma per uso universale



Descrizione del prodotto

Uniclean High Foaming è un detergente alcalino schiumogeno altamente efficiente per uso universale. Il prodotto può essere applicato sotto forma di schiuma per la cosiddetta "pulizia senza contatto", dove non è necessario lavorare con le spazzole.

Uniclean High Foaming è biodegradabile al 100% e non contiene ingredienti nocivi come EDTA, NTA, acidi o fosfati.

Uniclean High Foaming è stato sviluppato solo con ingredienti ecologici ed è composto in gran parte (>90%) da materie prime di origine biologica.

Applicazione

Uniclean High Foaming può essere applicato su quasi tutti i substrati. Prestare attenzione ai substrati sensibili agli alcali, come l'alluminio.

Caratteristiche

- Efficace contro gli inquinanti sia inorganici che organici
- Forte effetto pulente
- Adatto alla pulizia senza contatto
- Forma una schiuma stabile
- 100% biodegradabile
- Non contiene NTA, EDTA, fosfati o acidi

Dati tecnici

Colore: Giallo
Odore: Agrumi
Peso specifico: 1,02 kg/litro
pH: 13 (non diluito)

Condizioni di applicazione

Uniclean High Foaming può essere applicato in tutte le condizioni climatiche asciutte. Non applicare alla luce diretta del sole.

Manuale utente

1. Diluire Uniclean High Foaming, a seconda del grado di sporco, fino a 1:30 con acqua.
2. Applicare Uniclean High Foaming con un dispositivo schiumogeno ad alta pressione adatto per ottenere l'effetto schiumogeno desiderato.
3. Lasciare agire il prodotto sulla superficie per alcuni minuti. In caso di sporco ostinato, lavorare con una spazzola morbida se necessario.
4. Risciacquare il supporto con una pressione adeguata.

Imballaggio

10 e 1000 litri.

Consumo teorico

Il consumo dipende fortemente dal tipo e dal grado di sporco.

Informazioni pratiche

- Non mescolare con altri prodotti. Prestare particolare attenzione ai prodotti acidi.
- Diluire solo con acqua di rubinetto pulita, acqua demineralizzata o acqua di osmosi.
- Non applicare su superfici calde o alla luce diretta del sole.
- La diluizione influisce sulla stabilità della schiuma.

Conservazione e durata di conservazione

Si conserva per almeno 24 mesi nella confezione originale non aperta. Conservare in un luogo fresco e al riparo dal gelo.

Regole di sicurezza

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 reparto di Ricerca e Sviluppo.



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.

Edizione: Gennaio 2023

Questo rilascio annulla tutti i rilasci precedenti.

Numero di articolo: 54111