

# LIME REMOVER

Krachtige zure reiniger voor het verwijderen van kalkaanslag en cementsluis



## Productomschrijving

Lime Remover is een zure reiniger op basis van zoutzuur voor het verwijderen van kalkaanslag, carbonaten en verontreinigingen veroorzaakt door zout- en roetaanslag.

## Toepassing

Lime Remover is geschikt voor reinigen van zuurbestendige oppervlakken zoals metselwerk, tegels, vloeren en glas.

## Eigenschappen

- ⊖ Efficiënte, snelle reiniging
- ⊖ Is vriendelijk voor de meeste ondergronden
- ⊖ Kan gebruikt worden als zoutoplossing op beton

## Technische gegevens

Kleur: Transparant  
Geur: Mild zuur  
Soortelijk gewicht: 1,05 kg/liter  
pH: Ca. 1  
Bevat: Zoutzuur

## Applicatie omstandigheden

Lime Remover kan bij alle droge weersomstandigheden gebruikt worden.

## Gebruiksaanwijzing

1. Lime Remover onverdund aanbrengen met een kwast of borstel. Op horizontale delen het product uitgieten en verdelen met een borstel of bezem.
2. Laat het product circa 5 - 10 minuten inwerken op de ondergrond. Houd de ondergrond tijdens de inwerktijd vochtig.
3. Spoel en reinig de ondergrond met een hogedrukpuit.
4. Gebruik afhankelijk van de ondergrond een druk tussen de 50 en 200 bar. Gebruik koud of warm water met een maximum temperatuur van 50°C.
5. Herhaal indien nodig de behandeling.

## Verpakking

1, 5 en 10 liter

## Theoretisch verbruik

Verbruik 3 - 5 m<sup>2</sup> per liter afhankelijk van de aard en mate van vervuiling en de porositeit van de ondergrond.

## Praktische informatie

- ⊖ Niet mengen met andere producten. Pas vooral op met alkalische producten
- ⊖ Lage temperaturen kunnen de werkzaamheid vertragen, pas hier de inwerktijd op aan.
- ⊖ Niet toepassen op hete ondergronden of in de volle zon.
- ⊖ Laat het product niet indrogen.
- ⊖ Bij binnen gebruik de ruimte goed ventileren.
- ⊖ Gebruik Cement Residue Remover voor zware witte uitslag

## Opslag en houdbaarheid

In originele ongeopende verpakking ten minste 24 maanden houdbaar. Opslaan op een geventileerde, koele en vorstvrije plaats.

## Veiligheidsvoorschriften

Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Voorkom huid- en oogcontact, draag geschikte handschoenen, beschermende kleding en veiligheidsbril. Raadpleeg bij twijfel altijd het veiligheidsinformatieblad of onze R&D afdeling.



## Technische ondersteuning

Mavro is ISO 9001 gecertificeerd: jouw garantie voor kwaliteit, op het gebied van producten én advies. Onze technische adviseurs en R&D afdeling staan altijd voor je klaar. We kijken graag met je mee naar je vraagstuk of wens. Helpen je met onze producten óf bedenken de oplossing als deze nog niet bestaat. Bel, mail of kom langs

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

Dit productinformatieblad is bedoeld als handleiding voor het gebruik van het product en is opgesteld aan de hand van de laatste ontwikkeling en techniek. Omdat toepassing, verwerking en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. Mavro International wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De gebruiker blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

Uitgave: September 2024  
Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

Artikelnummer: 57603