

### Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-programma voor natuur- en betonsiersteen (MN).

Het zeer actieve reinigingsmiddel bevat een afgestemde combinatie van verschillende zuren en roestwerende componenten.

### Technische data

Dichtheid: 1,17 g/cm<sup>3</sup> pH-waarde: < 1 (concentraat)  
Uiterlijk: helder, roodachtig Geur: aangenaam fris

### Eigenschappen

LITHOFIN MN-Cementsluiserverwijderaar lost cementsluiser, mortelresten, uitslag, kalkaanslag, vuil en roest en roestverkleuringen op en verwijdert ze. De vergeling door nareoesten bij ijzerhoudende steensoorten wordt verwijderd en blijvend verhinderd.

### Toepassing

Voor het verwijderen van cementsluisers van nieuwe vloeren, voor het grondig reinigen van oude vloeren evenals voor het verwijderen van roest en roestverkleuringen. LITHOFIN MN-Cementsluiserverwijderaar veroorzaakt geen roestverkleuringen bij ijzerhoudende gneissoorten zoals Serizzo, Cresciano, Calanca en bij granietsoorten zoals Sardo wit enz. Het is daardoor zeer geschikt voor deze natuursteensoorten.

### Verwerking

Afhankelijk van de mate van vervuiling LITHOFIN MN-Cementsluiserverwijderaar puur of 1:10 verdund gelijkmatig met borstel opbrengen. Na een paar minuten boenen en volledig afspoelen met water. Indien nodig behandeling herhalen.

Tip: Bij zeer hardnekkige, steeds terugkomende roestverkleuringen dient een nabehandeling met Lithofin BERO te volgen. Deze is ook aan te bevelen, wanneer bij ernstige vervuiling gereinigd wordt met Lithofin MURO.

**Let op:** LITHOFIN MN-Cementsluiserverwijderaar is niet geschikt voor gepolijste en geslepen oppervlakken bij kalksteen, marmer, sierbetonsteen, terrazzo en soortgelijke, voor zuur gevoelige oppervlakken. In twijfelgevallen op een onopvallende plaats uitproberen. Voor zuur gevoelige oppervlakken en delen zoals eloxal, gelazuurd hout, chroom, marmer enz. beschermen tegen spetters.

### Verbruik

ca. 10-15 m<sup>2</sup>/liter afhankelijk van vervuiling en ondergrond.

### Nabehandeling

Voor veel soorten natuursteen is een aansluitende impregnering noodzakelijk, die het indringen van vocht verhindert. Het LITHOFIN-programma bevat geschikte beschermingsproducten voor elke toepassing.

### Opslag

Koel en afgesloten. Praktisch onbeperkt houdbaar.

### Veiligheid

Irriteert de huid en de ogen. Bij contact met huid en ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

Buiten bereik van kinderen houden. Tijdens en na de verwerking zorgen voor goede ventilatie.

Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 88/379: (Xi) Irriterend.

RID/ADR Kl. 8, Cijfer 11c (geldt niet voor doos met 1-liter flessen).

UN-Nr.1760 (corrosieve vloeistof, nos.)

Duitsland: UBA 0790 0078

Ingrediënten volgens EG aanbeveling: Zuren, < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, hulpstoffen.

### Milieubescherming

De in het middel voorkomende zuurcomponenten worden tijdens het reinigen grotendeels geneutraliseerd. De oppervlakte-actieve stoffen zijn volgens WRMG biologisch afbreekbaar.

Opruiming: Mag verdund via het riool afgevoerd worden. Verpakking bestaat uit milieuvriendelijke polyethyleen (PE) en is geschikt voor hergebruik.

Uitgespoelde verpakking kan via inzamelsystemen voor bijzondere materialen (zie aanwijzing op etiket) opgeruimd worden.

### Verpakking

1-liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos)

5-liter jerrycan (2 stuks in doos)

10-liter jerrycan (enkel)

Deze informatie kan en mag alleen als vrijblijvend advies dienen. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. In geval van twijfel het product eerst op een onopvallende plaats uitproberen (NL8.96hps)