

## Lithofin LÖSEFIX Was- en olieverwijderaar

### Beschrijving

Het gebruiksklare reinigingsmiddel met een uitgebalanceerde combinatie van actieve oplos- en reinigingscomponenten.

### Eigenschappen

Lithofin LÖSEFIX lost organische verontreinigingen op zoals was, olie, vet, teer, bitumen, verse verf, doorzichtige verfsoorten voor hout, beschermlagen, verharde resten van onderhoudsmiddelen voor stenen enz. en maakt deze afneembaar met water.

#### Technische data:

Dichtheid: 0,85 g/cm<sup>3</sup>

Uiterlijk: helder

Geur: aromatisch, naar sinaasappelschil.

Ontvlammingspunt: ca. 46°C (c.C.)

Oplosbaarheid in water: emulgeerbaar.

### Toepassing

Voor het verwijderen van olie-achtige, vette en andere verontreinigingen van tegen oplosmiddelen bestaande ondergronden zoals verschillende oppervlakken van natuur- en sierbetonsteen, keramiek, tegels, klei- en klinkertegels, betonpleister voor vloeren enz. Zowel binnen als buiten te gebruiken.

### Verwerking

Lithofin LÖSEFIX wordt puur op het droge oppervlak opgebracht en verspreid, eventueel geboend. Na een inwerktijd van ca. 5-20 minuten water toevoegen, schrobben en de vloeistof opnemen met een waterzuiger of dweil. Met veel schoon water naspoelen. Bij sterke vervuiling behandeling op opgedroogde oppervlak herhalen.

Let op: Niet gebruiken op rubber, perspex, kunststof, linoleum, asfaltplaten, verf, pas gelakte en andere oppervlakken die gevoelig zijn voor oplosmiddelen. In geval van twijfel eerst uitproberen op een onopvallende plaats.

Verbruik: ca. 5-10 m<sup>2</sup>/L

### Opslag

Koel en droog. Niet boven 25°C, Tot ca. 4 jaar houdbaar.

### Milieubescherming

Tensiden zijn biologisch afbreekbaar volgens verordening (EG) nr. 648/2004.

Opruiming: Waste codes EWC/AVV 07 06 04\*.

Droge en zuivere lege verpakking is via inzamelsystemen recycleerbaar.

### Veiligheid

UFI: KJ10-9067-Q00V-R1AP

Ingrediënten volgens Verordening (EG) nr. 648/2004: 5 -15% niet-ionische tensiden, >30% alifatische en aromatische koolwaterstoffen, limonene, hulpstoffen. Verordening voor gevaarlijke stoffen preparaten aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1272/2008(CLP):

Symbol GHS 02, 07, 08, 09, Gevaar

Koolwaterstoffen C9, aromaten, orange, zoet, extract. Ontvlambare vloeistof en damp. Kan dodelijk zijn als de stof bij inslikken in de luchtwegen terecht komt.

Veroorzaakt huidirritatie. Kan een allergische huidreactie veroorzaken. Kan irritatie van de luchtwegen veroorzaken. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Giftig voor in het water levende organismen, met langdurige gevolgen.

Buiten het bereik van kinderen houden.

Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-bescherming/gelaatsbescherming dragen.

NA INSLIKKEN: Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. GEEN braken opwekken.

Achter slot bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren volgens plaatselijke en landelijke regelgeving.

ADR2019: aanduidingen voor transport

VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a,b	LQ	geen, want beperkte hoeveelheid

### Verpakking (VE)

- a) 1 liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos)
- b) 5 liter container (2 stuks in doos)

Houd er rekening mee dat de gegevens met betrekking tot milieu en veiligheid gelden voor het (geconcentreerde) product in de vorm waarin het wordt geleverd.

De hier gegeven adviezen zijn uitsluitend van vrijblijvende aard. Het gebruik van het product dient te worden afgestemd op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. Wanneer er nog geen ervaring met het product is opgedaan en in geval van twijfel moet het product altijd eerst op een onopvallende plek worden uitgeteerd. (BNL7.19gps/4.19)