

## Lithofin LÖSEFIX Wasverwijderaar

### 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 middelen voor het verzorgen van steensoorten 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. 39°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. 7-15 m<sup>2</sup>/liter

### Opslag

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

### Milieubescherming

De tensiden zijn volgens EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Bevat geen chloorkoolwaterstof.

Opruiming: Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk blik en is geschikt voor hergebruik. Uitgespoelde verpakking kan opgeruimd worden via inzamelsystemen voor bijzondere materialen (aanwijzing op etiket). Produktresten vallen onder bijzonder afval.

### Veiligheid

Tijdens en na de verwerking zorgen voor goede ventilatie. Niet verwerken in ruimtes waarin open of licht verpakte levensmiddelen worden bewaard.

Ingrediënten: 5-15 % alifatische en aromatische koolwaterstof, < 5 % niet- ionogene oppervlakte-actieve stoffen, geurstoffen, limonene.

Verordening gevaarlijke stoffen: Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 1999/45/EG: Xn, schadelijk, N, milieugevaarlijk.

Ontvlambaar. Irriterend voor de ogen en de ademhalingswegen. Vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken. Schadelijk: kan longschade veroorzaken na verslikken. Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Buiten bereik van kinderen bewaren. Damp niet inademen. Aanraking met de huid vermijden. Bij inslikken niet het braken opwekken; direct een arts raadplegen en de verpakking of het etiket tonen.

RID/ADR2003: aanduidingen voor transport

VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a,b	UN1993	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)

Deze informatie kan en mag alleen gebruikt worden als vrijblijvend advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke voorschriften en op de te behandelen oppervlakken. In alle twijfelgevallen dient het product eerst op een onopvallende plaats uitgeprobeerd te worden. (NL.07/8.96)