

## LITHOFIN MN-Vuiloplosser voor marmer en natuursteen

Art.-No. 160-

### Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-Programma voor marmer en natuursteen (MN).

LITHOFIN MN-Vuiloplosser is een speciaal, mild alkalisch reinigingsmiddel zonder oplosmiddelen, bestaande uit een uitgebalanceerde combinatie van oplossende en reinigende componenten.

### Eigenschappen

LITHOFIN MN-Vuiloplosser maakt olie en vet, glanslagen, resten van vloeronderhoudsmiddelen, oplosbaar en verwijdert lichte cementsluiser en algemene vervuilingen.

### Technische data

Dichtheid: 1,02 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: ca. 10 (concentraat)

pH-waarde bij gebruik: ca. 7-8

Uiterlijk: helder, zonder kleur

Geur: aromatisch

Oplosbaarheid in water: volkomen

### Toepassing

Voor het reinigen van alle oppervlakken van gepolijst, fijn geslepen en ruwe marmeren en natuurstenen oppervlakken. Ook ideaal toepasbaar als basisreiniger voor oude, vervuilde vloeroppervlakken. Geschikt voor binnen en buiten.

### Verwerking

Afhankelijk van de mate van vervuiling puur of verdund met maximaal vijf delen water opbrengen en verdelen, eventueel schrobben. 10 to 20 minuten laten inwerken en vervolgens met veel water afspoelen en goed naspoelen.

LITHOFIN MN-Vuiloplosser niet laten opdrogen; mocht dit toch gebeurd zijn, dan water toevoegen.

Bij sterke vervuiling werkwijze op droog oppervlak herhalen.

**Let op:** Acrylglas en ander gevoelige oppervlakken niet behandelen. In geval van twijfel altijd eerst proberen op een onopvallend stukje.

### Verbruik

Ca. 5-10 m<sup>2</sup>/liter, afhankelijk van de mate van vervuiling, verdund tot 30 m<sup>2</sup>/liter.

### Opslag

Koel en afgesloten.

Praktisch onbegrensd houdbaar.

### Advies

Voor het verwijderen van hardnekkige vlekken raden wij LITHOFIN Lösefix aan; voor hardnekkige cementsluiserresten LITHOFIN MN-Cementsluiserverwijderaar (niet voor gepolijst marmer).

### Veiligheid

Buiten bereik van kinderen houden.

Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-Richtlijn 88/379: Geen.

RID/ADR: Geen gevaarlijk materiaal.

Ingrediënten naar EG-aanbeveling: < 5 %

anionogene en < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, hulpstoffen, parfümolie.

### Milieubescherming

Ingrediënten zijn gemakkelijk biologisch afbreekbaar. Bevat geen fosfaat.

**Opruiming:** Mag verdund in het afvalwater geloosd worden. Verpakking is van voor het milieu onschadelijk polyethylen (PE) en geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via inzamelingsystemen voor materialen die geschikt zijn voor hergebruik (zie aanwijzing op het etiket) opgeruimd worden.

### Verpakking

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

5-liter container (2 in een doos)

Deze informatie kan en mag alleen gebruikt worden als advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. In alle gevallen van twijfel dient het product van te voren uitgetest te worden op een onopvallende plek. (NL8.96hps)