

## Lithofin FZ Onderhoudsreiniger voor grestegels

### Beschrijving

Lithofin FZ Onderhoudsreiniger is een speciaal produkt voor fijn verglaasde tegels of grès porcellanato (FZ).

Het is een licht alkalisch concentraat zonder oplosmiddelen. Het bevat een uitgebalanceerde combinatie van speciale vet- en vuiloplossende reinigings- en verzorgende componenten.

### Eigenschappen

Lithofin FZ Onderhoudsreiniger lost vuil, lichte olie- en vetlagen, rubber- en schoenvegen op en verwijdert ze. De gereinigde oppervlakken worden streeplooischoon en bij regelmatig gebruik steeds mooier en minder gevoelig.

Er worden geen lagen gevormd.

#### Technische data:

Dichtheid: 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Uiterlijk: heldere, blauwe vloeistof

Geur: licht citrusachtig

pH-waarde: ca. 10 (concentraat)

Oplosbaarheid in water: 100%

### Toepassing

Lithofin FZ Onderhoudsreiniger wordt voor het regelmatige onderhoud en reiniging gebruikt van alle gepolijste of ongepolijste fijnverglaste tegels. Ook uitermate geschikt voor het reinigen van andere keramieke oppervlakken.

### Verwerking

Lithofin FZ Onderhoudsreiniger wordt steeds aan het dwijlwater toegevoegd. Een scheut (ca. 20 ml op 8 liter water) is voldoende. De vloer met een goed vochtige doek of wisser afdoen. Niet over de nog vochtige vloer lopen. Lithofin FZ Onderhoudsreiniger kan ook in reinigungsautomaten gebruikt worden.

Dosering: ca. 0,1 L per 10 liter water.

Let op: Niet gebruiken op gepolijst marmer, Eloxal en andere alkaligevoelige oppervlakken. Bij twijfel op een onopvallende plaats proberen.

Advies: Voor sterke vervuiling adviseren wij Lithofin FZ Intensiefreiniger voor af en toe een grondige schoonmaakbeurt.

### Verbruik

Zeer zuinig concentraat.

Bij dagelijks gebruik voor reiniging met de machine: ca: 2L/ 100 m<sup>2</sup>/ per maand.

### Opslag

Koel en afgesloten. Tot 5 jaren houdbaar.

### Milieubescherming

Ingrediënten zijn biologisch afbreekbaar, voldoen aan de voorschriften van de EG. Bevat geen fosfaat. WGK 2 volgens VwVwS van 17.5.99.

Opruiming: Afvalsleutel AVV 070 608\*. Kan verdund via het riool worden afgevoerd. Verpakking bestaat uit milieuver-draagzaam polyethyleen (PE) en is geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via inzamelsystemen (zie aanwijzing op etiket) opgeruimd worden.

### Veiligheid

Ingrediënten: : 5-15% niet ionogene en anionogene oppervlakte-actieve stoffen, additieven, hulpstoffen, conserveringsmiddel.

Verordening voor gevaarlijke stoffen: Aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1999/45/EG: Xi, irriteerend.

Irriteert de huid en de ogen. Buiten bereik van kinderen bewaren. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen

RID/ADR2003: Geen gevaarlijke stof.

### Verpakking

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

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. Bij toepassingsgerichte verdunding kunnen de adviezen veranderen.

Deze informatie kan en mag alleen dienen als vrijblijvend advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op plaatselijke voorschriften en op de te behandelen oppervlakken. In alle twijfelgevallen dient het product vooraf uitgeteerd te worden op een onopvallende plaats. (NL2.08/3.97)