

Lithofin KF Cementsluiserverwijderaar geurarm

Beschrijving

Een speciaal product uit het Lithofin-Programma voor keramiek, tegels en klinkers (KF).

Lithofin KF Cementsluiserverwijderaar is een concentraat dat een mengsel bevat van speciale zuren en ondersteunende werkstoffen.

Het is zeer werkzaam en is met water afspoelbaar zonder resten achter te laten. Het is bijzonder geurarm en ontwikkelt geen corrosieve dampen.

Eigenschappen

Lithofin KF Cementsluiserverwijderaar lost anorganische verontreinigingen op zoals cementsluiers, lichte mortelresten, vele soorten uitslag, evenals roest- en kalkafzettingen, zodat ze samen met de reinigingsvloeistof opgenomen of afgespoeld kunnen worden.

Technische data:

Dichtheid: 1,1 g/cm³

pH-waarde: < 1 (concentraat)

Uiterlijk: helder, oranje-rood

Geur: fruitig-zurig

Oplosbaarheid in water: zeer goed

Toepassing

De milde geur maakt Lithofin KF Cementsluiserverwijderaar bijzonder geschikt voor gebruik binnenshuis, op alle keramische oppervlakken, die vooral na het voegen gereinigd moeten worden.

Daardoor komt de natuurlijke kleurstructuur van de ondergrond weer te voorschijn.

Ondergronden: Lithofin KF Cementsluiserverwijderaar is afgestemd op keramische wand- en vloertegels, klinkers, grof keramiek, fijnverglasde keramische tegels (gres porcellanato), tegel-, klei- Terracotta- en cottovloeren.

Verwerking

Afhankelijk van de sterkte van de cementsluiser tot 1:5 - 1:15 verdunnen, op het vooraf nat gemaakte oppervlak opbrengen en met borstel o.d. verspreiden. Na een paar minuten boenen, met zuiger of dweil opnemen en met veel water naspoelen. Hardnekkige plekken eventueel met onverdund product behandelen respectievelijk behandeling herhalen.

Let op: Niet geschikt voor zuurgevoelige oppervlakken zoals email, zink, eloxal, bepaalde decortegelsgepolijst marmer enz.

Aangrenzende oppervlakken beschermen, spetters onmiddellijk afnemen.

In geval van twijfel uitproberen op een onopvallende plaats.

Verbruik: ca. 15-30 m²/liter afhankelijk van de mate van vervuiling.

Opslag

Koel en afgesloten. Tot ca. 5 jaren houdbaar.

Milieubescherming

De oppervlakte-actieve stoffen, zijn volgens EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Fosfaatvrij.

Opruiming: Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen opgeruimd worden via inzamelsystemen (zie aanwijzing op het etiket).

Veiligheid

Ingrediënten: Zuren, < 5% niet-ionogene, < 5% kationogene tensiden, geur- en hulpstoffen.

Verordening voor gevaarlijke stoffen preparaten aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1272/2008 (CLP):

Symbol GHS 05, gevaar

Bevat zuren. Veroorzaakt ernstige brandwonden en oogletsel. Buiten het bereik van kinderen houden. Uitsluitend in de oorspronkelijke verpakking bewaren. Beschermende handschoenen/beschermende kleding/oog-bescherming/gelaatsbescherming dragen. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Onmiddellijk een ANTIGIFCENTRUM of een arts raadplegen. Achter slot bewaren. Inhoud/verpakking afvoeren naar nationale/lokale regelingen.

ADR2015: aanduidingen voor transport		
VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a)	LQ	geen, want beperkte hoeveelheid
b)	Blad 8, UN1760	bijtende vloeistof, n.e.g. (methaansulfonzuur, mierenzuur), 8, UN1760, II, (E)

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 uitgetoet. (BNL8.15jm/6.15)