

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 overvloedig 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. 12-30 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: Afvalseutel AVV 060 106*.

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: <5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, zuren, hulpstoffen. UBA 0790 0077 Zwitserland: GK4, BAGT-nr. 91 475.

Verordening voor gevaarlijke stoffen: Aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1999/45/EG: Xi, irriterend. Irriterend voor de ogen en de huid. 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: aanduidingen voor transport		
VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a	UN1760	geen, want beperkte hoeveelheid
b	Blad 8, UN1760	UN1760, Bijtende vloeistof n.e.g., (Fosforzuur), 8, III

Verpakking

- 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. Bij toepassingsgerichte verdunning 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 uitgeprobeerd te worden op een onopvallende plaats. (NL6.07/12.96)