

Lithofin KF Cementsluierverwijderaar geurarm

Een speciaal product uit het Lithofin-assortiment voor keramiek, tegels en klinkers (KF).
Lithofin KF Cementsluierverwijderaar 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 Cementsluierverwijderaar 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
Geur: fruitig-zurig
Oplosbaarheid in water: zeer goed

Toepassing

De milde geur maakt Lithofin KF Cementsluierverwijderaar 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 Cementsluierverwijderaar is afgestemd op keramische wand- en vloertegels, klinkers, grof keramiek, fijnverglasde keramische tegels (gres porcellanato), tegel-, klei- Terracotta- en cottovloeren.

Verwerking

Het oppervlak licht bevochtigen. Afhankelijk van de sterkte van de cementsluiser het product verdunnen tot 1:4 (kleurvoeg) - 1:15 (zandcement voeg) op het vooraf vochtig gemaakte oppervlak inschrobben met schrobborstel of pad. Het product 10 minuten laten inwerken, tussendoor af en toe schrobben. Na het inwerken met zuiger of dweil opnemen en met veel water naspoelen. Hardnekkige plekken eventueel met onverdund product behandelen, respectievelijk behandeling herhalen. Vooraf uitproberen.

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

Bij kleurvoegen minstens 2 weken wachten na het voegen alvorens te reinigen. Aangrenzende oppervlakken beschermen, spetters snel afnemen.

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

Opslag

Koel en afgesloten. Tot ca. 5 jaar houdbaar.

Milieubescherming

Tensiden zijn biologisch afbreekbaar volgens verordening (EG) nr. 648/2004.

Opruiming: Waste codes EWC/AVV 06 01 06*.

Droge en zuivere lege verpakking is via inzamelsystemen recycleerbaar.

Veiligheid

UFI: AF90-U0PR-W00D-KEXM

In ingrediënten: < 5 % niet-ionogene en < 5% kationogene tensiden, reukstof geraniol, benzisothiazolinone, methylisothiazolinone.

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

Symbol GHS 05, gevaar
Methaansulfonisch zuur.

Kan bijtend zijn voor metalen. 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. NA INSLIKKEN: de mond spoelen – GEEN braken opwekken. BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen. Achter slot bewaren.

ADR2019: aanduidingen voor transport		
VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a)	LQ	geen, want beperkte hoeveelheid
b)	Blad 8, UN1760	bijtende vloeistof, n.e.g. (methaansulfonisch zuur, 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 uitgetest. (BNL04.24sz/4.19)