

Lithofin KF Schimmel-Ex Vochtplekkenverwijderaar

Beschrijving

Een speciaal product uit het Lithofin-programma voor keramiek, tegels en sanitair (KF). Lithofin KF Schimmel-Ex is een hypochloriethoudend speciaal produkt met een breed effectiviteits spectrum voor reinigen en desinfecteren.

Eigenschappen

Lithofin KF Schimmel-Ex verwijdert en bestrijdt zowel schimmel- en vochtplekken als plantaardige verkleuringen.

Het werkt snel en door de preventieve werking biedt het gedurende lange tijd bescherming tegen nieuwe aantasting.

Technische data:

Dichtheid: ca. 1,1 g/cm³

pH-waarde: ca. 13

Uiterlijk: helder, licht, gelig

Geur: naar chloor

Oplosbaarheid in water: zeer goed

Toepassing

In sanitaire ruimten voor het verwijderen van de zwarte schimmelplekken uit cement en siliconen-voegen, van zowel tegels en kunststofdelen als het verwijderen van schimmel en algen van metsel-werk, beton, natuursteen en andere minerale ondergronden.

Verwerking

Kinderveilige dop losdraaien en sproeier opschroeven. Sproeikop op 'spruhen' draaien. Aangestaste plekken vanaf een afstand van ca. 15-20 cm besproeien, en tot 20 min. laten inwerken. Verwerkingshoeveelheid : ca 100ml/m². Bij zware aanslag de procedure na 10 min. herhalen. Na behandeling het oppervlak met veel water en spons grondig afwassen. Kinderveilige dop weer opschroeven. Sproeier met water uitspoelen.

Let op: Lithofin KF Schimmel-Ex heeft een blekende werking. Planten, textiel, metalen zoals ijzer, koper, nikkel, aluminium enz. niet besproeien, eventueel gemorst materiaal onmiddellijk met veel water afspoelen. Niet gebruiken voor gepolijst marmer of voor hypochloriet niet-bestendige geglazuurde tegels. In twijfelgevallen altijd op een onopvallende plaats uitproberen.

Advies: bij extreem sterke afzettingen op elastische voegen adviseren wij het uitsnijden van het voegmateriaal, de open voeg vervolgens goed insproeien en daarna opnieuw afdichten.

Verbruik:

ca. 8-10 m²/per liter

Opslag

Koel, donker en goed afgesloten. Staand opslaan. Beschermen tegen zonlicht. Kan tot 6 maanden bewaard worden.

Milieubescherming

Oppervlakte-actieve stoffen zijn biologisch afbreekbaar en op basis van natuurlijke en weer aangroeiende grondstoffen. Bevat geen fosfaat. WGK 2 volgens VwVwS van 17.5.99.

Opruiming: Afvalsleutel AVV 160303*. Kan verdund via het riool worden afgevoerd. Verpakking is vervaardigd van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is geschikt voor recycling. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via inzamelsystemen (zie aanwijzing op etiket) opgeruimd worden.

Veiligheid

Voorzichtig: Niet in combinatie met andere producten gebruiken, daar gevaarlijke gassen (chloor) vrij kunnen komen. Biocide veilig verwerken. Voor het gebruik steeds de kentekens en product-informatie lezen. Meldnummer N-14322.

Ingrediënten: Natriumhypochloriet-oplossing (< 5% Cl actief) minder dan 5 % niet ionogene oppervlakte-actieve stoffen, hulpstoffen.

Verordening gevaarlijke stoffen: Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 1999/45/EG: Xi, irriterend. Irriterend voor de ogen en de huid. Buiten bereik van kinderen bewaren. Damp niet inademen. (toepasselijke term(en) aan te geven door de fabrikant). In geval van inslikken onmiddellijk een arts raadplegen en verpakking of etiket tonen. Niet mengen met zuren ! Tijdens en na de verwerking zorgen voor goede ventilatie. RID/ADR2003: Geen gevaarlijke stof.

Verpakking

500 ml fles met kinderveilige dop bijgevoegde sproeier (10 stks in doos).

Gelieve er rekening mee te houden dat de richtlijnen voor Milieu en Veiligheid voor het product in concentraat gelden. Bij toepassingsgerichte verdunding kunnen de adviezen veranderen.

Deze informatie kan en mag alleen gebruikt worden als vrijblijvend advies. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke voorschriften en op de te behandelen oppervlakken. In alle twijfelgevallen dient het product eerst op een onopvallende plaats uitgeprobeerd te worden. (NL5.07/12.96)