

## Lithofin Abra-CLEAN speciaal schrobmiddel

### Beschrijving

Een speciaalproduct uit het LITHOFIN-programma voor professioneel gebruik. Speciale mildalkalische reiniger van uiterst werkzame reinigingscomponenten met schurende werking door nanodeeltjes. De gelvorm zorgt voor een eenvoudige verwerking. Het product is reukloos en veroorzaakt geen onaangename of schadelijke dampen.

### Eigenschappen

Lithofin Abra-CLEAN weekt los en verwijdert vetten, olie, wasfilms, uitgeharde vuilresten, hardnekkig aangekoekt vuil enz.

#### Technische data:

Dichtheid: ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: ca. 10

Uiterlijk: viscoos-troebel, beige,

Geur: geparfumeerd

### Toepassing

Voor hardnekkig, vastzittend vuil en een intensieve reiniging van keramische tegels en platen van natuursteen zoals graniet en vergelijkbare harde steensoorten. Zowel geschikt voor binnen als buiten. Optimaal voor het verwijderen van beschermende transportfilm bij tegels (van gresmateriaal). Lithofin Abra-CLEAN kan voor een verbeterde werking aan andere (niet zuurhoudende) reinigers worden toegevoegd: Gekozen reiniger aanbrengen en ca. 20 - 50% Lithofin Abra-CLEAN toevoegen en m.b.v. borstels vermengen. Zorgvuldig naspoelen is noodzakelijk.

### Verwerking

Het oppervlak zorgvuldig schoonvegen of -zuigen, omdat door zand en andere deeltjes krassen kunnen ontstaan.

Dan het oppervlak met water licht bevochtigen.

Product goed schudden, direct aanbrengen en verdelen.

Na een inwerktijd van ca. 10 min. het oppervlak met een schrobber of machine bewerken tot al het vuil is opgelost. Resten opnemen of opzuigen en het oppervlak (meermaals) naspoelen met zuiver water. Gereedschap met water reinigen voordat het reinigingsmiddel opdroogt.

Opletten a.u.b.: Gepolijste kalksteen, marmer, gelakte oppervlakken of gevoelige oppervlakken kunnen iets matter worden. Wij adviseren het product voor ieder gebruik eerst op een onopvallende plaats uit te proberen.

Uitstrijkvermogen: Ca. 5 - 20 m<sup>2</sup>/liter, afhankelijk van de mate en soort vervuiling.

### Opslag

Koel en afgesloten. Kan ca. 3 jaar worden bewaard.

### Milieubescherming

De tensiden in het product zijn volgens EU-richtlijn biologisch afbreekbaar. Fosfaatvrij. WGK 1 conform VwVwS van 17-5-99

Afvalverwerking: Afvalcode AVV 07 06 04\*.

Verpakking is van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) gemaakt en recycleerbaar. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via het verzamelsysteem (zie instructie op het etiket) worden afgevoerd.

### Veiligheid

Ingrediënten: < 5% anionische tenside, < 5% niet-ionische tenside, geurstoffen, butylfenyl methylpropional, hexylcinnamal, limoneen, linalool, additieven.

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

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

ADR 2003: Geen gevaarlijke stof.

### Verpakking (VE)

5-liter-jerrycan (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 uitgeprobeerd. (BNL4.13/9.08)