

### Lithofin MURO Cementsluierverwijderaar -extra sterk-

Voor het verwijderen van cementsluiers en mortel-resten zijn zuurhoudende producten nodig. Alleen daarmee kunnen cementfilms werkelijk worden verwijderd. Het "wegnemen", d.w.z. bedekken met olie- of washoudende middelen, is geen blijvende oplossing, omdat de sluiers er weer doorheen komt. Dergelijke oppervlakken kunnen dan alleen met veel inspanning weer in orde gebracht worden.

#### Beschrijving

Lithofin MURO bevat een mengsel van speciale zuren plus een reinigingsversterkende componenten, in een meer dan 30 jaar beproefde combinatie. Daardoor is Lithofin MURO in bijzondere mate geschikt voor vele reinigungsopgaven door professionele gebruikers.

#### Eigenschappen

Lithofin MURO lost oppervlaktevervuilingen op zoals mortelresten, cementsluiers, verharde vuilaanslag, uitslagen, roest- en kalkafzettingen

#### Technische Data:

Dichtheid: ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup> pH-waarde < 1 (Concentraat)  
 Uiterlijk: gelig, helder Geur: naar bittere amandelen  
 Oplosbaarheid in water: zeer goed

#### Toepassing

Lithofin MURO is universeel te gebruiken na het leggen van de tegels, in de natuursteenbranche, voor het reinigen van gevels - praktisch overal waar tegels, natuur- en sierbetonsteen moet worden gereinigd. Lithofin MURO wordt vooral buiten en op bouwplaatsen gebruikt.

#### Ondergronden

Alle zuurbestendige ondergronden kunnen gereinigd worden met Lithofin MURO, zoals b.v. keramische tegels, aardewerktegels, tegel-, klei- en klinkervloeren, Cotto en sierbetonsteenoppervlakken, architectonisch beton en wasbeton evenals vele soorten natuursteen.

Advies: Lithofin MURO is niet geschikt voor gepolijste en fijngeslepen kalksteenoppervlakken.

Bij ijzerhoudende natuursteensoorten (b.v. Serrizo) kan een gelige verkleuring (roest) optreden. Deze steensoorten dienen daarom alleen met Lithofin MN Cementsluierverwijderaar worden gereinigd, waarmee zich dit effect niet voordoet. Voor inwendig gebruik adviseren wij de mild geurende Lithofin KF Cementsluierverwijderaar, of voor natuurstenen de speciale Lithofin MN Cementsluierverwijderaar.

#### Verwerking

Lithofin MURO wordt verdund tot 1:10, op de vooraf nat gemaakte oppervlakken opgebracht en na een korte inwerktijd afgespoeld met veel water.

Let op: Voor zuurgevoelige oppervlakken zoals email, chroom, zink, roestvrij staal, eloxal, gepolijst marmer, bepaalde decortegels enz. is Lithofin MURO niet

geschikt. In geval van twijfel uitproberen op een onopvallende plaats. Bij het verwerken van grotere hoeveelheden kunnen gevoelige materialen aangetast worden door de dampen. Tijdens en na het verwerken dienen de ruimtes goed geventileerd te worden.

Verbruik: ca. 5-15 m<sup>2</sup>/liter

#### Opslag

Koel en afgesloten. Meerdere jaren houdbaar.

#### Milieubescherming

De zuurcomponenten worden tijdens het reinigen voor het grootste deel geneutraliseerd. De tensiden zijn volgens EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Fosfaatvrij.

Opruiming: Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is geschikt voor hergebruik.

Uitgespoelde verpakkingen kunnen opgeruimd worden via inzamelsystemen (zie aanwijzing op het etiket).

#### Veiligheid

Ingrediënten: < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, zuren, hulpstoffen,

Verordening gevaarlijke stoffen: Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 1999/45/EG: Symbool C, corrosief. Veroorzaakt brandwonden. Irriterend voor de ademhalingswegen.

Achter slot en buiten bereik van kinderen bewaren.

Damp niet inademen. Bij aanraking met de ogen

onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Draag geschikte beschermende kleding, handschoenen en een

beschermingsmiddel voor de ogen/het gezicht. Bij een ongeval of indien men zich onwel voelt, onmiddellijk een

arts raadplegen (indien mogelijk hem dit etiket tonen).

Uitsluitend op goed geventileerde plaatsen gebruiken.

RID/ADR2003: aanduidingen voor transport

VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a	UN1760	geen, want beperkte hoeveelheid
b	Blad 8, UN1760	corrosive liquid, n.o.s. (Hydrochloric acid), 8, UN 1760, III

#### 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.

Deze informatie kan en mag alleen als advies gebruikt worden. Het gebruik van de producten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. Als geen ervaringen aanwezig zijn en in alle gevallen van twijfel dient het product van te voren uitgeprobeerd te worden op een onopvallende plek. (BNL10.07/7.96)