

## Lithofin ASR alkalische speciaalreiniger

### Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-assortiment voor professioneel gebruik.

Sterk alkalische, zelfwerkende reiniger op basis van alkaliën in een uitgebalanceerde combinatie van zeer effectieve, biologisch afbreekbare reinigingscomponenten en oplosmiddelen.

Het is oplosmiddelvrij, geurloos en veroorzaakt geen onaangename of schadelijke dampen.

### Eigenschappen

Lithofin ASR lost was, olie, vet, verf, roet, uitgeharde resten van steenverzorgingsproducten, hardnekkige afzettingen, ingebrande vetten, extreme algemene vervuiling, enz. op en verwijdt.

Technische data:

Dichtheid: ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: 14 (concentraat)

Vlampunt: n.v.t.

Uiterlijk: vloeibaar, gelig, helder

Geur: niet specifiek

Oplosbaarheid in water: volledig

### Toepassing

Voor extreme vervuilingen op, en intensief reinigen van natuur- en kunststeentegels, keramische tegels, betonsteen, plaastersteen enz. geschikt voor binnen- en buitengebruik

### Verwerking

Lithofin ASR verdunnen met water tot ca. 1:3 tot 1:5, aanbrengen en verdelen, indien nodig borstelen.

Borstel na een inwerktijd van 5-15 minuten met een beetje water en spoel af of pel af met een rubberen wisser. Was altijd onmiddellijk goed met schoon water. Bij hardnekkig vuil of onbevredigende reinigingsresultaten, herhaal het proces dan indien nodig of gebruik het product puur. Voor speciale toepassingen (bijv. verwijdering van 1K mortelresten, gehard vet/olie of impregneren op natuursteen) die andere belichtingstijden of processen vereisen, raden wij aan contact op te nemen met de technische dienst.

Let op: Niet toestaan op gepolijst marmer, kunstharsgebonden kunststeen, alkaligevoelige oppervlakken zoals aluminium, geanodiseerd, sommige kunststoffen (bijv. acryl, enz.), gelakte oppervlakken, enz. We raden aan om vooraf op een onopvallende plek te proeven.

Verbruik: ca. 10-20 m<sup>2</sup>/liter afhankelijk van de ernst en het type vervuiling, tot ca. 100 m<sup>2</sup>/liter bij verdund gebruik.

### Opslag

Koel en gesloten. Tot 5 jaren houdbaar.

### Milieubescherming

De oppervlakreactieve stoffen zijn biologisch afbreekbaar in overeenstemming met Verordening (EG) nr. 648/2004 (detergenten-verordening).

Opruiming: De verpakking is gemaakt van milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is recycleerbaar. Uitgespoelde of opgedroogde verpakkingen kunnen via inzamelingsystemen (zie opmerking op het etiket) worden afgevoerd.

Informatie over etikettering, transport en afvoer vindt u in het veiligheidsinformatieblad.

### 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 informatie over milieu en veiligheid geldt voor het (geconcentreerde) product in de leveringsvorm. Bij verdunning voor gebruik kan de classificatie veranderen. Deze informatie kan en mag alleen als vrijblijvend advies worden beschouwd. Het gebruik van de producten moet worden afgestemd op de lokale omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. Als er geen ervaring is en in alle twijfelgevallen, moet het product eerst op een onopvallende plaats worden getest. (BNL09.25/D9.25)