

Lithofin WEXA Basis- en Allesreiniger

Beschrijving

Lithofin WEXA is een universeel te gebruiken, met water te verdunnen geconcentreerd reinigingsmiddel met een zeer breed gebruiks-spectrum. Door de combinatie van alkalische reinigings-componenten met milde oplosmiddelen kunnen veel reinigungsopgaven worden opgelost.

Eigenschappen

Lithofin WEXA lost oude wassen, vergeelde vloerverzorgingsmiddelen, beschermlagen, zelfglansemulsies, vervuiling door olie en vet, roet, rubber- en teervlekken, dispersiekleur enz, op en maakt deze afwasbaar met water.

Technische data:

Dichtheid: ca. 0,95 g/cm³

Uiterlijk: geel, melkachtig.

Geur: mild aromatisch, citrusachtig.

pH-waarde: ca. 10 (concentraat)

Vlampunt: ca. 90 °C (c.C.)

Toepassing

Voor de basisreiniging van sterk vervuilde keramische tegels, natuursteen en gietstenen bekledingen. Lithofin WEXA wordt ook gebruikt als reukarme was- en olie verwijderaar, hoewel iets langere belichtingstijden dan oplosmiddelreinigers moeten worden geaccepteerd.

In verdunde vorm is Lithofin WEXA geschikt als basis- en universele reiniger voor kunststoffen, geverfde oppervlakken, enz. Overal waar olieachtige en vette stoffen moeten worden verwijderd, is Lithofin WEXA het ideale product: in de industrie en in de werkplaats voor machinereiniging, in de garage voor olievlekken, in het huishouden voor het verwijderen van vet, enz. Voor binnen- en buitengebruik.

Verwerking

Op het oppervlak aanbrengen, met een kwast of iets dergelijks uitstrijken en afhankelijk van de vervuiling ongeveer 5-30 minuten laten intrekken. Borstel tussendoor, laat het niet opdrogen. Nadat het oplosproces is voltooid, voegt u een beetje water toe en borstelt u opnieuw. Verwijder de oplossing met een rubberen schuifregelaar en pak deze op. In hardnekkige gevallen moet het proces worden herhaald. Spoel altijd goed af met water. Bij lichte vervuiling kan het water tot 1:20 worden verdund.

Let op: Oplosmiddelgevoelige oppervlakken zoals rubber, PVC, enz., kunststoffen, nieuw geverfde oppervlakken, enz. kunnen worden aangetast. Probeer het bij twijfel vooraf uit op een onopvallende plek.

Dekking: Tot 15 m²/L bij geconcentreerde toepassing, tot 100 m² bij verdunde toepassing.

Opslag

Koel, droog en afgesloten. Niet boven 25°C. Kan tot ca. 2 jaar worden bewaard.

Milieubescherming

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

Opruiming: De verpakkingen zijn gemaakt van milieuvriendelijk blik of polyethyleen (5 l) en zijn recyclebaar. Uitgespoelde verpakkingen kunnen via de afvalinzamelingssystemen (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 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. (BNL09.25/D9.25)