

## Lithofin MN Polish Onderhoudscrème voor marmer e.a. natuursteen

### Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-Programma voor marmer, natuursteen en sierbeton (MN). Lithofin MN Polish is een weinig oplosmiddel bevattende emulsiecrème op basis van natuurlijke was en harstoevoegingen met speciale slijtvaste substanties.

### Eigenschappen

Lithofin MN Polish is een onderhouds-product dat in de steen trekt en de kleur-structuur ophaalt. Bij regelmatige toepassing kan tot hoogglans gepolijst worden. De oppervlakken worden ongevoeliger voor vlekken, kringen en krassen. Bij regelmatig gebruik wordt steen met Lithofin MN Polish optimaal beschermd.

#### Technische data:

Dichtheid: ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

pH-waarde: ca. 10

Flampunt: < 100°C (c.C)

Uiterlijk: pasteus, wittig

Geur: niet specifiek

Oplosbaarheid in water: niet oplosbaar

### Toepassing

Voor het ophalen van de glans en ter bescherming van gepolijste marmeren en granieten oppervlakken. Voor het oppoetsen van doffe plekken in marmer. Lithofin MN Polish is met name geschikt voor het polijsten van kleine oppervlakken, zoals vensterbanken, aanrechten, wastafels, e.d. van marmer, graniet en andere natuursteen.

Advies: voor vloeren en andere grote oppervlakken adviseren wij Lithofin MN Politoer -vloeibaar.

### Verwerking

Enig Lithofin MN Polish op een niet pluizende doek doen en gelijkmatig, met een draaiende beweging dun aanbrengen. Kort (max. 3 minuten) laten drogen en vervolgens polijsten.

Advies: Na te lang opdrogen wordt de creme moeilijker polijstbaar. In dat geval nogmaals opbrengen en direct uitboenen.

Verbruik: Ca. 40 m<sup>2</sup>/L

### Opslag

Koel, droog en afgesloten. Niet boven 25°C. Blik goed afsluiten. Tot ca. 2 jaren houdbaar.

### Nabehandeling

Voor het regelmatig onderhouden adviseren wij Lithofin MN Wash & Clean of Lithofin Easy-Clean.

### Milieubescherming

Bevat oplosmiddelen, vrij van gechloroerde koolwaterstoffen. De oppervlakreactieve stoffen zijn overeenkomstig EG-richtlijn biologisch afbreekbaar. Opruiming: Verpakking is van voor het milieu onschadelijk blik en geschikt voor recycling. Droge, lege verpakkingen kunnen via inzamelings-systemen (zie aanwijzing op het etiket) opgeruimd worden.

### Veiligheid

De werkzame stoffen zijn na het drogen niet schadelijk voor de gezondheid. Geschikt voor oppervlakken die in contact komen met levensmiddelen. Met de keuring op onschadelijkheid voor de gezondheid is het LGA Nürnberg belast. Buiten bereik van kinderen bewaren.

In ingrediënten: < 5% niet-ionogene oppervlakreactieve stoffen, wassen, geur- en hulpstoffen.

Verordening voor gevaarlijke stoffen preparaten aanduiding b.v. EG-Richtlijn 1272/2008 (CLP):

geen

ADR2015: aanduidingen voor transport

VE	VE-aanduiding	gegevens op transportdocument
a) b)	--	geen

### Verpakking (VE)

a) 500ml blik (10 st. in doos).

b) 150ml tube (10 st. 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. (BNL2.16gps/6.15)