

LITHOFIN MN - Buitenhuisreiniger voor natuursteen

Art.-No. 163-

Beschrijving

Een speciaal product uit het LITHOFIN-Programma voor marmer, natuursteen en sierbeton (MN).

LITHOFIN MN-Buitenhuisreiniger is een zelfstandig werkend reinigingsmiddel op basis van actieve chloorverbindingen en speciale toevoegingen.

Technische data

Dichtheid 1,11 g/cm³:

pH-waarde: ca. 13 (concentraat)

Uiterlijk: gelig, helder Geur: specifiek

Oplosbaarheid in water: volkomen

Eigenschappen

LITHOFIN MN-Buitenhuisreiniger voor het snel en grondig oplossen en verwijderen van hardnekkige donkere en groene aanslag, schimmelvlekken en verkleuringen door planten of bladeren.

Toepassing

Voor behoedzame reiniging van alle soorten natuur- en kunststeen buiten (zoals bijvoorbeeld muren, trottoirs, trappen, terrassen, etc.) Ook geschikt voor het verwijderen van donkere vochtplekken in siloconenvoegen.

Verwerking

LITHOFIN MN-Buitenhuisreiniger onverdund op het oppervlak sproeien en met borstel verdelen. Na 15-20 minuten inwerken met water en borstel wegspoelen. Bij hardnekkige vervuilingen werkwijze eventueel herhalen.

Let op: Spatten op planten onmiddellijk met veel water afspoelen. Textiel, metaal, hout, enz. beschermen tegen spatten.

Verbruik

Ca. 5-10 m²/liter

Opslag

Koel en afgesloten bewaren.

Produkt binnen 6 maanden gebruiken.

Veiligheid

Voorzichtig! Niet samen met andere produkten gebruiken, omdat daarbij gevaarlijke gassen (chloor) kunnen vrijkomen.

Irriteert de huid en de ogen. Bij contact met huid en ogen onmiddellijk met veel water spoelen.

Buiten bereik van kinderen houden.

Aanduiding volgens verordening voor gevaarlijke stoffen b.v. EG-richtlijn 88/379: Geen.

RID/ADR: geen gevaarlijke stof.

Ingrediënten volgens EG aanbeveling:

Natriumhypochlorite, < 5% niet-ionogene oppervlakte-actieve stoffen, hulpstoffen.

Duitsland: UBA 0790 0046

Zwitserland: GK 4. BAGt-No. 74 227

Milieubescherming

De oppervlakte-actieve stoffen zijn biologisch afbreekbaar volgens EG-richtlijn.

Verpakking bestaat uit milieuvriendelijk polyethyleen (PE) en is geschikt voor hergebruik. Uitgespoelde verpakking kan via inzamelsystemen voor bijzondere materialen (zie aanwijzing op etiket) opgeruimd worden.

Verpakking

1 liter fles met kindveilige sluiting (10 st. in doos)

5 liter container (2 st. in doos)

Deze informatie kan en mag alleen als advies gebruikt worden. Het gebruik van de produkten dient afgestemd te worden op de plaatselijke omstandigheden en de te behandelen oppervlakken. In alle gevallen van twijfel dient het produkt van te voren uitgete probeerd te worden op een onopvallende plek. (NL8.96hps)