

Lithofin Rost-EX zuurvrije roestvlekkenverwijderaar

Beschrijving

Mild-alkalisch reinigingsmiddel voor het verwijderen van roestvlekken en resten van andere metaaloxiden.

Eigenschappen

De reactieve inhoudelijke stoffen werken op roest in en zetten deze in wateroplosbare stoffen om. Het begin van de reactie is door violetkleuring zichtbaar. De omzettingenproducten kunnen met water worden afgespoeld. Lithofin Rost-EX kan doelgericht op deelvlakken worden toegepast, aangezien geen zichtbare veranderingen van het oppervlak optreden.

Technische data:

Dichtheid: ca. 1,1 g/cm³

Vlampunt: n.a.

pH-waarde: ca. 9

Uiterlijk: vloeibaar, helder, kleurloos tot lichtviolet

Reuk: sulfidisch, intensief

Oplosbaarheid in water: zeer goed

Toepassing

Voor het verwijderen van roestvlekken van allerlei soort. Deze kunnen veroorzaakt zijn door ijzerhoudende meststoffen, ijzerdeeltjes, metalen poten van tuinmeubelen, roestig lekwater uit de CV-installatie enz. Voor binnen en buiten te gebruiken.

Ondergrond: Alle klinker- en keramische oppervlakken, natuursteen zoals marmer, kalksteen, graniet, gneis, kwartsiet, beton en betonsteen.

Verwerking

Het product onverdund op het droge oppervlak zat opbrengen en met een borstel verdelen resp. licht inborstelen. De violetkleuring geeft de beginnende werking aan. Ca. 5 tot max. 10 minuten laten inwerken. Het product niet laten indrogen. Water en een paar druppels Lithofin MN Vuiloplosser (eventueel een beetje verdund vaatwasmiddel) toevoegen, borstelen en afwassen. Met water goed naspoelen.

Belangrijke aanwijzing: De inwerkingstijd mag niet meer dan 10 minuten bedragen. Bij een onvoldoende werking het proces (meerdere malen) herhalen. Natuurlijke roestbestanddeeltjes, typisch voor sommige natuursteensoorten, alsmede ingekleurde betonoppervlakken kunnen door Lithofin Rost-EX van kleur veranderen.

Belangrijk: Eerst een proefvlakje behandelen.

Niet met metalen, lak, hout en dergelijke gevoelige oppervlakken in contact brengen. Bij gepolijste kalksteen en marmer kan het oppervlak bij te lange inwerking enigszins mat worden. Een eventuele achterblijvende violetkleuring verbleekt met de tijd.

Verbruik: Tot ca. 10 m²/liter.

Verwerkings-/ondergrondtemperatuur:

Niet onder 15°C. Oppervlak evt. vooraf met een haardroger verwarmen.

Opslag

Koel, donker en gesloten. Binnen 1 jaar gebruiken. Product kleurt met de tijd violet.

Milieubescherming

De oppervlakteactieve 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 inzamelingssystemen (zie opmerking op het etiket) worden afgevoerd.

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

Verpakking

a) 500-ml fles met kindveilige sluiting (10 stssper 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)