

PreTagg® EVO 3 Remover

Technische Product Informatie

Toepassingsmogelijkheden:

PreTagg® EVO 3 Remover is een neutrale graffiti reiniger op basis van milieuvriendelijke oplosmiddelen. PreTagg® EVO 3 Remover is geschikt voor gebruik binnen en buiten op diverse niet zuigende ondergronden (zoals kunststoffen, hout, metalen en andere gladde ondergronden). PreTagg® EVO 3 Remover kan ook op sommige geschilderde ondergronden gebruikt worden maar dan alleen kort belasten en eerst testen op eventuele aantasting. Ook te gebruiken als graffiti remover op PreTagg® Anti Graffiti Coating WB.

Gebruiksaanwijzing:

1. De te reinigen ondergrond en het gereedschap dient droog te zijn.
2. Plaats eerst een kleine referentieproef op een plek uit het zicht op de te behandelen ondergrond teneinde te bepalen of PreTagg® EVO 3 Remover de ondergrond niet aantast.
3. Breng PreTagg® EVO 3 Remover aan met kwast, borstel of spuit.
4. Wrijf PreTagg® EVO 3 Remover, met draaiende bewegingen, in op de graffiti. Op gelakte ondergronden PreTagg® EVO 3 Remover aanbrengen met een doekje en de ondergrond **kort** belasten.
5. Breng PreTagg® EVO 3 Remover niet in één keer aan op een te groot oppervlak.
6. Afhankelijk van de ondergrond max. 5 minuten laten inwerken.
7. Verwijder de graffiti van onder af aan met water, eventueel met lage druk. Bij voorkeur lauw/warm water gebruiken.
8. Indien nodig de bewerking herhalen indien er schaduwen achterblijven

Aandachtspunten voor de applicatie:

Plaats altijd een referentieproef op de te behandelen ondergronden teneinde zowel het esthetisch als ook het technisch resultaat te bepalen.

Instructies voor verwijdering:

Niet uitgehard materiaal moet volgens de plaatselijk geldende eisen als speciaal afval behandeld worden. Na uitharding kunnen kleinere hoeveelheden als bouwstofafval of huisvuil behandeld worden.

Emballage en bedrijfsafval:

- Product is geen gevarengoed.
- Verdere informatie over veiligheid voor transport, opslag en handelingen op het gebied van verwijdering en ecologie kunnen gevonden worden in de datablinden en veiligheidsgegevens.

Opslag

Eisen ten opzichte van opslagruimte en tanks:

- Geen bijzondere eisen.

Informatie m.b.t. gezamenlijke opslag:

- Niet noodzakelijk.

Verdere inlichtingen over eisen m.b.t. de opslag:

- Koel en droog bewaren in goed gesloten vaten.
- Beschermen tegen vorst.

Eigenschappen:

Vorm:	Vloeibaar
Kleur:	Kleurloos
Geur:	licht
Zelfontsteking:	Het product is niet zelfontbrandend
Dichtheid:	1,07 g/Lt.
pH:	6 – 7

Gevarensymbolen en H & P zinnen:



Waarschuwing

H-zinnen: H319 Veroorzaakt ernstige oogirritatie
P-Zinnen : P264 - Na het werken met dit product grondig wassen
P280 - beschermende handschoenen, oogbescherming dragen,
P305+P351+P338 - BIJ CONTACT MET DE OGEN: voorzichtig afspoelen met water gedurende een aantal minuten; contactlenzen verwijderen, indien mogelijk; blijven spoelen.
P337+P313 - Bij aanhoudende oogirritatie: een arts raadplegen.

Hantering:

- In gesloten verpakking 12 maanden houdbaar.
- Informatie met betrekking tot het veilig hanteren:
- Enkel in goed geventileerde omgevingen gebruiken.
- Informatie m.b.t. brand- en ontploffingsgevaar:
- Ontstekingsbronnen op afstand houden - niet roken

Deze informatie is gebaseerd op laboratorium en praktijkervaringen. **Bij toepassing en gebruik dient men zich strikt te houden aan hetgeen in de technische productinformatiebladen en MSDS bladen staat omschreven.** De door ons verstrekte adviezen leiden nimmer tot enige aansprakelijkheid. Toepassing, gebruik en verwerking van de producten zijn voor risico van de gebruiker.