

GRAFFIGUARD® 2010



GRAFFITI REINIGER SPECIAAL ANTI-SPECTRUM EN ANTI-AUREOOL

- ELIMINEERT SPECTRUMS EN INKTRESIDUEN**
- GEBRUIKSKLAAR**

- MAKKELIJK IN GEBRUIK**
- SCHAADT HET MATERIAAL NIET**

PRODUCTBESCHRIJVING

GraffiGuard® 2010 is een reiniger die na het reinigen van graffiti met GraffiGuard® 2030 Ecological hardnekkige vlekken en inkt- en verfresiduen verwijdert.

GEBRUIK

GraffiGuard® 2010 kan buiten op poreuze en niet-poreuze ondergronden worden toegepast. Het wordt vooral aanbevolen voor oppervlakken met een lage zuurbestendigheid zoals gips, zandsteen en terracotta.

CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Mengsel van gehydroxyleerde oplosmiddelen en kaliumhydroxide.

VOORDELEN EN EIGENSCHAPPEN

- Elimineert spectrums en aureolen van graffiti.
- Watergedragen product.
- Niet-ontvlambaar.
- Makkelijk in gebruik.
- Buiten.

VERPAKKING

Verpakkingen van 2 en 5 liter.

TECHNISCHE INFORMATIE

Fysieke staat bij 20°C	: Vloeistof
Kleur	: Amber
Geur	: Oplosmiddel
pH	: 14 ± 1
Kookpunt [°C]	: Niet gemeten
Dichtheid	: 1,15 ± 0,02
Water oplosbaarheid [vol/vol]	: Totaal
Vlampunt [°C]	: Niet van toepassing

GEBRUIKSAANWIJZING

- Het product in zijn zuivere vorm gebruiken: niet verdunnen.
- Goed schudden voor gebruik en het product eerst uittesten.
- Breng **GraffiGuard® 2010** aan op het te behandelen oppervlak met een kwast en bewerk het oppervlak door cirkelvormige bewegingen te maken.
- Laat ongeveer 2 tot 10 minuten inwerken.
- Spoel grondig af onder lage druk met zo heet mogelijk water (verhoog de druk van de Hydro-reiniger).
- Bevochtig het oppervlak eronder altijd goed met water.
- Herhaal de volledige bewerking indien nodig.
- Spoel grondig af met koud water om het product te neutraliseren.

GEREEDSCHAP

- Gebruik voor het aanbrengen een kwast.



VERBRUIK

De volgende waarden zijn ter informatie:

3 tot 5 m²/liter

REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

- Maak het gebruikte gereedschap en de gebruikte apparatuur onmiddellijk na gebruik schoon met water.

BEWAARADVIES

- Bewaren op een droge plaats bij een temperatuur van 5°C tot 30°C
- Houdbaarheid: 48 maanden na datum van productie in originele en ongeopende verpakking.

ADVIES

- **GraffiGuard® 2010** is een bijtend product; contact met de huid kan brandwonden veroorzaken. Draag rubberhandschoenen, beschermende kleding en een veiligheidsbril.
- Gebruik dit product voorzichtig op geverfde oppervlakken. Onmiddellijk na het aanbrengen reinigen.
- Tast zink, aluminium en de legeringen ervan aan.
- Breng het product niet aan tijdens regenachtig weer of bij hoge temperaturen. Aanbevolen temperatuur van lucht en ondergronden tussen 5°C en 30°C.
- Niet verdunnen of vermengen met een ander product.

GEZONDHEID/VEILIGHEID

- Voor bescherming van de ademhaling: Bij normaal gebruik van het product en voldoende ventilatie is er geen ademhalingsbescherming nodig.
- Voor bescherming van de handen: Draag chemicaliënbestendige handschoenen (neopreen....).
- Voor bescherming van de huid: Draag oplosmiddelbestendige beschermende kleding met lange mouwen.
- Voor bescherming van de ogen: Draag een beschermende bril.
- Bij inslikken van het product: Niet proberen te braken. Raadpleeg een arts of specialist.

BUITEN BEREIK VAN KINDEREN HOUDEN

TECHNISCHE ONDERSTEUNING

GUARD INDUSTRIE

7 rue Gutenberg • 93100 MONTREUIL • FRANKRIJK

Tel.: +33 (0)1.55.86.17.60 • Fax: +33 (0)1.48.58.16.89

E-mail : info@guardindustrie.com • www.guardindustrie.com

Belangrijk: De inhoud van dit document is gebaseerd op onze eigen ervaring met het product. Guard Industrie garandeert de kwaliteit van haar producten, maar verwerpt nadrukkelijk alle aansprakelijkheid bij het niet opvolgen door de gebruiker van instructies en advies meegeleverd met de producten, waaronder, maar niet beperkt tot, verkeerd gebruik van producten, indien een product niet door gekwalificeerd personeel wordt gebruikt, gebruik van apparatuur of gereedschap dat niet bestemd is voor de producten van Guard Industrie of bij slechte weersomstandigheden. Voor meer informatie, zie ons veiligheidsinformatieblad.

Voor meer informatie over recente ontwikkelingen of voor technische documenten, ga naar www.guardindustrie.com

Laatste update: 19/01/2019