

# GRAFFIGUARD® 2030

## ECOLOGICAL



### GRAFFITI-VERWIJDERAAR SPECIAAL VOOR ONGEVERFDE EN POREUZE OPPERVlakKEN

- ELIMINEERT ALLE SOORTEN GRAFFITI**
- GEBRUIKSKLAAR**

- ECOLOGISCH: GEEN NMP EN GEEN PETROLEUMOPLOSMIDDEL**

#### PRODUCTBESCHRIJVING

GraffiGuard® 2030 Ecological is het resultaat van het laatste onderzoek naar het verwijderen van tags en graffiti. Het bevat geen producten die schadelijk zijn voor mensen, het milieu of de ozonlaag (geen chloride, fluoride, oplosmiddel op basis van petroleum, NMP, NEP, enz.).

GraffiGuard® 2030 Ecological dient te worden gebruikt als eerste keuze behandeling voor alle typen graffiti op basis van inkt- en verf. Dankzij de kleverigheid ervan is GraffiGuard® 2030 Ecological bijzonder geschikt wanneer een lange werkingsduur nodig is, zoals dit het geval is bij poreuze oppervlakken.

#### GEBRUIK

GraffiGuard® 2030 Ecological is bedoeld voor het buiten verwijderen van alle soorten verf en inkten die gebruikt worden voor het maken van graffiti. Het kan worden aangebracht op poreuze ondergronden (baksteen, natuursteen, beton, pleister, hout...), op lage poreuze ondergronden en op beschermde ondergronden met ProtectGuard®.

#### CHEMISCHE EIGENSCHAPPEN

- Mengsel van organische oplosmiddelen.

#### VOORDELEN EN EIGENSCHAPPEN

- Kan worden gebruikt op een breed scala aan ondergronden.
- Elimineert eenvoudig en snel allerlei soorten inkt en graffiti.
- Makkelijk in gebruik

#### MILIEU

##### Milieuvriendelijk en ecologisch:

- Geen NMP (N-methylpyrrolidon).
- Meer dan 80% biologisch afbreekbaar\*.
- VOS < 175 g/l\*.

#### VERPAKKING

Verpakkingen van 2 en 5 liter.

#### TECHNISCHE INFORMATIE

|                               |                       |
|-------------------------------|-----------------------|
| Fysieke staat bij 20°C        | : Dikke vloeistof     |
| Kleur                         | : Amber               |
| Geur                          | : Licht               |
| pH                            | : Niet meetbaar       |
| Kookpunt [°C]                 | : Niet van toepassing |
| Dichtheid                     | : 1,03 ± 0,01         |
| Water oplosbaarheid [vol/vol] | : Mengbaar            |
| Vlampunt [°C]                 | : > 100°C             |

\* Berekend op basis van de substantiedata.

## GEBRUIKSAANWIJZING

- Het product in zijn zuivere vorm gebruiken: niet verdunnen.
- Goed schudden voor gebruik en het product eerst uittesten.
- Voor een optimaal resultaat gebruikt u **GraffiGuard® 2030 Ecological** op natte oppervlakken. Vooral op poreuze oppervlakken zal het vooraf bevochtigen van het oppervlak ervoor zorgen dat de opgeloste verf doordringt tot in het materiaal.
- Bestrijk de graffiti royaal met **GraffiGuard® 2030 Ecological**, en bewerk vervolgens met een kwast.
- Laat 10 tot 15 minuten inwerken totdat de verf volledig is opgelost en spoel het vervolgens goed af met heet water onder hoge druk.
- Mochten er nog steeds resten van verf of graffiti overblijven, herhaal dan de behandeling of gebruik **GraffiGuard® 2010**.
- Wanneer de graffiti in zijn geheel is verwijderd, spoelt u het oppervlak overvloedig af met water.
- Op oude graffiti kan men **GraffiGuard® 2030 Ecological** aanbrengen en het onder plasticfolie gedurende enkele uren laten rusten.
- De efficiëntie is afhankelijk van de temperatuur; vermijd het aanbrengen bij een temperatuur onder de 5°C.

## GEREEDSCHAP

- Aanbrengen met behulp van een kwast.



## VERBRUIK

De volgende waarden zijn ter informatie:

**1 tot 3 m<sup>2</sup>/liter**

## REINIGEN VAN GEREEDSCHAP

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

## BEWAARADVIES

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

## ADVIES

- Draag beschermende handschoenen en een beschermende bril bij gevaar voor direct contact of spatten.
- Niet gebruiken op plexiglas of verf.
- Niet langer dan 5 minuten laten inwerken op een ondergrond die behandeld is met **ProtectGuard®** of **ProtectGuard® HD**.
- Niet verdunnen of vermengen met een ander product.
- Breng het product niet aan tijdens regenachtig weer of bij hoge temperaturen. Temperatuur van lucht en ondergronden tussen 5°C en 30°C.

## 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 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](mailto:info@guardindustrie.com) • [www.guardindustrie.com](http://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](http://www.guardindustrie.com)**

Laatste update: 19/01/2018