

# GRAFFITI REMOVER GEL STRONG

Zeer sterke alkalische hybride verwijderaar voor de meest hardnekkige verf, graffiti, stift en schaduwen

## Productomschrijving

Graffiti Remover Gel Strong is een alkalisch product en zal door de meest hardnekkige vormen van graffiti, stift, schaduwen en verf heen bijten.

Graffiti Remover Gel Strong is speciaal ontwikkeld als hybride product en is daarmee een inktverwijderaar, graffiti-verwijderaar, verf bijt en schaduwverwijderaar in één.

Graffiti Remover Gel Strong is een gelachtig product en is daarom zeer geschikt op verticale ondergronden en wordt onnodig verlies beperkt. Graffiti Remover Gel Strong is door zijn samenstelling uitermate geschikt voor gebruik bij lage temperaturen.

## Toepassing

Graffiti Remover Gel Strong wordt voornamelijk gebruikt voor het verwijderen van graffiti op poreuze en harde ondergronden zoals metselwerk, gevels en beton.

Graffiti Remover Gel Strong kan ook toegepast worden op sommige harde oppervlakken.

## Eigenschappen

- Verwijdert snel en effectief de meest hardnekkige graffiti, stiften en verven
- Geschikt voor vele ondergronden
- Extreem sterk oplossend vermogen
- Zeer geschikt voor het verwijderen van graffiti, inkt en verf van metselwerk, beton en gevels
- Ook geschikt om schaduwen mee te verwijderen.

## Technische gegevens

Kleur:	Donkerbruin
Geur:	Karakteristiek
Soortelijk gewicht:	0,99 kg/liter
pH:	~14 (sterk alkalisch)
Bevat:	Oplosmiddelen
Vlampunt:	~60°C

## Applicatie omstandigheden

Graffiti Remover Gel Strong is in alle droge weersomstandigheden te gebruiken.

## Gebruiksaanwijzing

### Graffiti verwijderen van muren, beton en andere poreuze ondergronden:

1. Dek eventueel de vloer af met een geschikte opvangmat zoals de Absorbent Roll.
2. Breng de Graffiti Remover Gel Strong onverdund aan op de ondergrond met een kwast of chemisch resistente borstel.
3. Laat het product 20 tot 60 minuten inwerken op de ondergrond en werk gedurende de inwerktijd de graffiti regelmatig door met een kwast of borstel.
4. Spuit vervolgens de graffiti weg met behulp van hoge druk (150 bar) en heet water (ca. 90°C). Druk is afhankelijk van de ondergrond.
5. Optioneel: breng direct na het verwijderen van de graffiti een semipermanente of permanente anti-graffiti coating aan.

### Graffiti verwijderen van metaal, glas en andere harde niet-poreuze ondergronden:

1. Doe een kleine hoeveelheid Graffiti Remover Gel Strong op een droge, schone microvezeldoek of powerspons.
2. Breng het product aan op de ondergrond en laat enkele (5-30) minuten inwerken op de graffiti.
3. Poets daarna met een schoon deel van de doek de graffiti weg en spoel de ondergrond grondig na met schoon water.
4. Optioneel: breng direct na het verwijderen van de graffiti een anti-graffiti coating aan.

## Verpakking

1 en 10 Liter

## Theoretisch verbruik

Houd rekening met een verbruik van 5 – 10 m<sup>2</sup> per liter op poreuze ondergronden en 5 – 15 m<sup>2</sup>/l op niet-poreuze ondergronden. Het verbruik is altijd afhankelijk van de ondergrond en de graffiti.

## Praktische informatie

- Niet verdunnen of mengen met andere producten, pas op met zure producten.
- Lage temperaturen kunnen de werkzaamheid vertragen, pas hier de inwerktijd op aan.
- Niet toepassen op hete ondergronden of in de volle zon.
- Reinig gereedschap en verwijder productresten met schoon water.
- Door de zeer sterke en actieve werking van de Graffiti Remover Gel Strong kunnen kwetsbare ondergronden beschadigd worden. Zet daarom altijd eerst een proefstuk of kies bij twijfel voor een van onze milde verwijderaars.

## Opslag en houdbaarheid

In originele ongeopende verpakking ten minste 24 maanden houdbaar. Opslaan op een goed geventileerde, koele en vorstvrije plaats.

## Veiligheidsvoorschriften

Zorg voor voldoende ventilatie. Voorkom lozing in het riool of omliggend (grond)water. Kan ernstige huid- en oogirritatie veroorzaken. Voorkom ten alle tijden huid- en oogcontact, draag geschikte rubberen handschoenen, beschermende kleding en veiligheidsbril. Raadpleeg bij twijfel altijd het veiligheidsinformatieblad of onze R&D afdeling.



## Technische ondersteuning

Mavro is ISO 9001 gecertificeerd: jouw garantie voor kwaliteit, op het gebied van producten én advies. Onze technische adviseurs en R&D afdeling staan altijd voor je klaar. We kijken graag met je mee naar je vraagstuk of wens. Helpen je met onze producten óf bedenken de oplossing als deze nog niet bestaat. Bel, mail of kom langs.

Mavro International, Valeton 15, 5301 LW Zaltbommel  
T. +31 418 680 680  
E. [info@mavro-int.com](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://www.mavro-int.com)

---

**Disclaimer**

Dit productinformatieblad is bedoeld als handleiding voor het gebruik van het product en is opgesteld aan de hand van de laatste ontwikkeling en techniek. Omdat toepassing, verwerking en gebruiksomstandigheden buiten onze invloed liggen kan aan dit productinformatieblad geen rechten worden ontleend. Mavro International wijst alle aansprakelijkheid betreffende garantie en verkeerde toepassing en eventuele schade en gevolgschade nadrukkelijk af. De gebruiker blijft te allen tijde verantwoordelijk betreffende applicatie, productkeuze, toepassing en resultaat.

Uitgave: September 2021  
Bij deze uitgave komen alle eerdere uitgaven te vervallen.

Artikelnummer: 57697