



Evo 5 Gel

Product omschrijving

Een Graffiti reiniger op basis van milieuvriendelijke oplosmiddelen. Geschikt voor gebruik binnen en buiten op diverse (minerale, zuigende, niet-gelakte) ondergronden. Niet gebruiken op gelakte ondergronden.

Eigenschappen

- Zuinig in gebruik
- Minder milieu belastend
- Bevat geen NMP/GBL of Ethanol
- Voldoet aan alle geldende milieu eisen voor graffiti reinigers

Chemische omschrijving

Mengsel van minder milieu belastende “groene” oplosmiddelen.

Fysische en chemische eigenschappen

Viscositeit:	5000 MPas
Kleur:	Kleurloos
Dampdruk:	0,4797 mbar
Vlampunt:	Niet bepaald
Oplosbaarheid in water:	Gedeeltelijk
Vaste Stof gehalte:	3,30 Gew. %
PH:	5 - 7
Verdunning:	Niet verdunnen
VOS:	95% gew. 1 % water gew.

Zie msds voor overige informatie.



Evo 5 Gel

Applicatie - verwerking

- ◆ De te reinigen ondergrond en gereedschappen dienen droog te zijn.
- ◆ Test of de Evo 5 Gel niet de ondergrond aantast.
- ◆ Breng de Evo 5 Gel aan met kwast of borstel. Wrijf de Evo 5 Gel met draaiende beweging in op de graffiti.
- ◆ Laat afhankelijk van de ondergrond de Evo 5 Gel enige tijd inwerken (5 – 30 minuten of langer).
- ◆ Breng de Evo 5 Gel niet op een te grote oppervlakte aan in één keer. Product kan bij hogere temperatuur en wind indrogen.
- ◆ Verwijder de graffiti van onder af aan met water / hoge druk. Bij voorkeur lauw/warm water. Hogere temperatuur is beter dan hogere druk.
- ◆ Let op; gebruik passende druk voor specifieke ondergrond en let op voegen etc.
- ◆ Indien nodig de bewerking herhalen indien er schaduwen achterblijven of gebruik de PCT Shadow Remover (Thix).
- ◆ Lage temperaturen vertragen de werking van de Evo 5 Gel. Product beschermen tegen vorst.

Reiniging gereedschap

Gereedschap direct na applicatie goed uitspoelen/schoonmaken met warm water.

Veiligheid

EUH204 (EU-GHS). Het product buiten bereik van kinderen bewaren. Voor meer informatie raadpleeg het veiligheidsinformatieblad (VIB/MSDS) en informatie op de verpakking van het product.

Opslag en hantering

Droog, koel en vorstvrij bewaren. Het product is onbruikbaar wanneer deze bevroren is geweest. Indien ongeopend is het product 24 maanden houdbaar vanaf de productiedatum. De productiedatum staat vermeld op de verpakking. Na opening beperkt houdbaar.

Verwijdering

Het product niet lozen in riool of open wateren, maar afvoeren via officiële afval inzamelaars en geldende voorschriften.



Evo 5 Gel

DISCLAIMER

De hierbij verstrekte technische gegevens zijn opgesteld op basis van actuele kennis. PCT Products & Service behoudt zich het recht zonder kennisgeving wijzigingen aan te brengen. Iedere aansprakelijkheid op grond van deze gegevens wordt uitgesloten. Bij het verschijnen van een nieuwe uitgave van het productinformatieblad komt de geldigheid van alle voorgaande versies te vervallen. Verbruiken hangen samen met de kwaliteit, mate van openheid en zuiging van de ondergrond en kunnen derhalve afwijken. De (buiten)duurzaamheid en kleurbehoud zijn afhankelijk van verschillende factoren waaronder ondergrond conditie, (klimatologische) omstandigheden tijdens applicatie, specifieke situering en de specifieke belasting die het systeem ondergaat. De (voor)behandeling en afwerking dienen volgens voorschrift te zijn uitgevoerd waarbij de draagkracht van de ondergrond, hechting en voorgeschreven laagdiktes dienen te zijn gewaarborgd. Buitenproportionele belasting en/of molest en schade door bouwkundige- en constructie gebreken (waaronder bijv. een onvoldoende draagkrachtige ondergrond, inwatering (door grondwater etc.), schade door overmatige dampdruk, osmose e.d.) zijn uitgesloten van iedere vorm van garantie. Er geldt geen enkele aansprakelijkheid t.a.v. afwijkende ondergronden, toepassingen, situaties en/of (klimatologische) omstandigheden. Het onder ongunstige omstandigheden opslaan en/of een verkeerde manier van verwerken van het product kunnen de kwaliteit, duurzaamheid en esthetica nadelig beïnvloeden. De fabrikant kan op geen enkele wijze aansprakelijk worden gesteld voor hierdoor geleden (vervolg)schade. Bij twijfel (m.b.t. gebruik, verbruik, esthetica en hechting etc.) dienen er te allen tijde ter goedkeuring voorafgaand proeven te worden uitgevoerd.