
Graffiti Remover NPM

Algemeen

Graffiti Remover NPM is een geconcentreerd zeer krachtig product voor het verwijderen van ongewenste graffiti op basis van volledig biologisch afbreekbare ingrediënten.

Graffiti Remover NPM is ontwikkeld als vervanger voor veel chemische milieubelastende reinigingsmiddelen.

Voordelen

Graffiti Remover NPM is een volledig biologisch afbreekbaar product.

Graffiti Remover NPM heeft een uitstekende reinigende werking.

Graffiti Remover NPM is niet corrosief dus veilig in gebruik.

Concentratie

Normaal wordt **Graffiti Remover NPM** puur gebruikt. Nooit verdunnen met water. De werking zal dan sterk verminderen

Toepassingen:

- Het reinigen van stift markeringen, spuitbuslakken, inkten en vele verfsoorten. Op ondergronden zoals metaal, beton, keramiek en baksteen
- **Nooit** gebruiken voor het reinigen van gecoate acrylplaten en andere kunststoffen, hiervoor is Graffiti Remover NPL zeer geschikt.
- Het reinigen van apparatuur en gereedschappen..

Applicatie

Graffiti Remover NPM kan worden aangebracht met een zachte borstel of een doek.

Graffiti Remover NPM in laten werken tot duidelijk te zien is dat de lak of de inkt verweekt..

Vervolgens nogmaals met Graffiti Remover NPE naborstelen.

Hierna met een droge doek de verf opvangen.

Indien het oppervlak van een Antigrffiti Coating voorzien wordt het oppervlak naspoelen met water onder lage druk en goed laten drogen.

Graffiti Remover NPM kan toegepast worden door middel van vernevelen of borstelen.

Vernevelen.

Vernevel de reinigingsvloeistof goed over het voorwerp en laat dit inwerken op de vervuiling. Borstel het vervolgens goed na met Graffiti Remover NPM en vervolgens afnemen met een droge doek.

Eventueel naspoelen met water onder lage druk.

Borstelen

Breng met een borstel de reinigingsvloeistof op de ondergrond en laat dit inwerken op de vervuiling.

Borstel het vuil er af met Graffiti Remover NPM en vervolgens afnemen met een droge doek.

Eventueel naspoelen met water onder lage druk.

Veiligheid:

Licht ontvlambaar.

Irriterend voor de ogen en de huid.

Kan overgevoeligheid veroorzaken bij contact met de huid.

Zeer vergiftig voor in het water levende organismen; kan in het aquatisch milieu op lange termijn schadelijke effecten veroorzaken.

Dampen kunnen slaperigheid en duizeligheid veroorzaken.

Op een goed geventileerde plaats bewaren.

Verwijderd houden van ontstekingsbronnen – Niet roken.

Aanraking met de huid vermijden.

Draag geschikte handschoenen.