

GRAFFITI REMOVER GEL STRONG

Décapant hybride alcalin très puissant pour les peintures, graffitis, marqueurs et ombres les plus tenaces.



Description du produit

Graffiti Remover Gel Strong est un produit alcalin qui mord sur les formes les plus tenaces de graffitis, de marqueurs, d'ombres et de peinture.

Graffiti Remover Gel Strong est un produit hybride spécialement conçu pour éliminer à la fois les encres, les graffitis, les peintures et les ombres.

Graffiti Remover Gel Strong est un produit gélifié qui convient donc parfaitement aux supports verticaux et réduit les pertes inutiles. En raison de sa composition, Graffiti Remover Gel Strong convient parfaitement à une utilisation à basse température.

Application

Graffiti Remover Gel Strong est principalement utilisé pour éliminer les graffitis sur les surfaces poreuses et dures telles que la maçonnerie, les façades et le béton.

Graffiti Remover Gel Strong peut également être appliqué sur certaines surfaces dures.

Propriétés

- Élimine rapidement et efficacement les graffitis, les marqueurs et les peintures les plus tenaces
- Convient à de nombreux supports
- Pouvoir dissolvant extrêmement puissant
- Convient parfaitement à l'élimination des graffitis, de l'encre et de la peinture sur la maçonnerie, le béton et les façades
- Convient également pour éliminer les ombres

Données techniques

Couleur : brun foncé
Odeur : caractéristique
Poids spécifique : 0,99 kg/litre
pH : ~14 (fortement alcalin)
Contient : Solvants
Point d'éclair : ~60°C

Conditions d'application

Graffiti Remover Gel Strong peut être utilisé par tous les temps secs.

Les instructions

Élimination des graffitis sur les murs, le béton et autres supports poreux :

1. Si nécessaire, recouvrir le sol d'un tapis de collecte approprié, tel que l'Absorbent Roll.
2. Appliquer le Graffiti Remover Gel Strong non dilué sur le support à l'aide d'une brosse ou d'un pinceau résistant aux produits chimiques.
3. Laisser le produit s'imprégner dans le support pendant 20 à 60 minutes, en travaillant régulièrement sur le graffiti à l'aide d'une brosse ou d'un pinceau pendant le temps d'imprégnation.
4. Pulvériser ensuite les graffitis à haute pression (150 bars) et à l'eau chaude (environ 90°C). La pression dépend du support.
5. Facultatif : appliquer un revêtement anti-graffiti semi-permanent ou permanent immédiatement après l'enlèvement du graffiti.

Élimination des graffitis sur le métal, le verre et autres supports durs non poreux :

1. Déposer une petite quantité de Graffiti Remover Gel Strong sur un chiffon en microfibre sec et propre ou sur une éponge électrique.
2. Appliquer le produit sur la surface et laisser agir sur le graffiti pendant quelques minutes (5-30).
3. Brosser ensuite le graffiti avec une partie propre du chiffon et rincer abondamment la surface à l'eau claire.
4. Facultatif : appliquer un revêtement anti-graffiti immédiatement après avoir enlevé le graffiti.

Emballage

1 et 10 litres

Consommation théorique

Gardez à l'esprit une consommation de 5 à 10 m² par litre sur les substrats poreux et de 5 à 15 m²/l sur les substrats non poreux. La consommation dépend toujours du support et du graffiti.

Informations pratiques

- Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits, attention aux produits acides.
- Les basses températures peuvent ralentir l'efficacité, adapter le temps d'application en conséquence.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou en plein soleil.
- Nettoyer les outils et éliminer les résidus de produit à l'eau claire.
- En raison de l'effet très puissant et actif du Graffiti Remover Gel Strong, les surfaces vulnérables peuvent être endommagées. C'est pourquoi il convient de toujours faire un essai préalable ou, en cas de doute, d'opter pour l'un de nos décapants doux.

Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 24 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit bien ventilé, frais et à l'abri du gel.

Règles de sécurité

Assurer une ventilation adéquate. Éviter de déverser le produit dans les égouts ou les eaux (souterraines) environnantes. Peut provoquer une grave irritation de la peau et des yeux. Éviter tout contact avec la peau et les yeux, porter des gants en caoutchouc, des vêtements de protection et des lunettes de sécurité. En cas de doute, toujours consulter la fiche de données de sécurité ou notre département R&D.



Support technique

Mavro est certifié ISO 9001 : votre garantie de qualité, en termes de produits et de conseils. Nos conseillers techniques et notre département R&D sont toujours à votre service. Nous sommes heureux d'examiner avec vous votre problème ou votre souhait. Vous aider avec nos produits ou imaginer une solution si elle n'existe pas encore. Appelez-nous, envoyez-nous un courriel ou passez nous voir.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Avis de non-responsabilité

Cette fiche produit est destinée à servir de guide pour l'utilisation du produit et a été préparée en utilisant les derniers développements et technologies. Les conditions d'application, de traitement et d'utilisation échappant à notre contrôle, aucun droit ne peut être tiré de cette fiche produit. Mavro International rejette explicitement toute responsabilité concernant la garantie et la mauvaise application ainsi que les dommages éventuels et les dommages consécutifs. L'utilisateur reste à tout moment responsable de l'application, du choix du produit, de l'application et du résultat.

Édition: Septembre 2021
Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article : 57697