

GLASS RENOVATOR

Nettoyant très efficace pour le nettoyage et le décapage du verre très sale



Description du produit

Class Renovator est un nettoyant acide très efficace pour le nettoyage et le décapage du verre très sale.

Class Renovator peut être utilisé pour débarrasser le verre des résidus de chaux et de ciment, de l'acide silicique et d'autres types de salissures organiques et inorganiques.

Application

Class Renovator est conçu pour être appliqué sur le verre. Ne l'appliquez pas sur du verre résistant à la chaleur ou sur du verre recouvert d'une pellicule ou d'un revêtement, car la surface pourrait devenir blanche. Faites toujours un essai au préalable pour vous en assurer !

Propriétés

- Dissout les résidus de chaux et de ciment tenaces
- Nettoie rapidement et en profondeur
- A un effet de décapage et élimine la saleté profondément absorbée par la surface du verre
- Biodégradable

Données techniques

Couleur :	Incolore
Odeur :	piquante
Poids spécifique :	1,12 kg/litre
pH :	<2
Contient :	bifluorure d'ammonium, acide méthanesulfonique, acide phosphorique.

Conditions d'application

Class Renovator peut être appliqué par tous les temps secs. En cas d'utilisation à l'intérieur, bien ventiler la pièce. Ne pas utiliser en plein soleil ou sur des surfaces chaudes.

Les instructions

1. Avant le traitement, rincez soigneusement le verre à l'eau claire.
2. Attention : ne pas utiliser de produits de nettoyage !
3. Appliquer Class Renovator pur à l'aide d'une éponge ou d'un chiffon. Travaillez avec précaution et évitez de mettre le produit sur les surfaces sensibles.
4. Laisser le produit agir sur le support pendant 1 à 5 minutes. Un lustrage avec un pad blanc accélère l'effet. Empêcher le produit de sécher.
5. Rincer abondamment le support à l'eau claire.
6. Répéter l'opération si nécessaire.
7. Facultatif : protéger le verre avec Nitoguard Glass.

Emballage

1, 5, 10 et 25 litres

Consommation théorique

Consommation 10 - 20 m²/l selon le type et le degré de salissure.

Informations pratiques

- L'utilisation de nettoyants avant et après l'application de Class Renovator peut entraîner une coloration blanche ou bleue du verre.
- Ne pas mélanger avec d'autres produits.
- Ne pas utiliser sur des supports sensibles à l'acide.

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

Provoque de graves brûlures et des lésions oculaires. Éviter le contact avec la peau et les yeux, porter des gants appropriés, 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: Mars 2022
Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article: 59165

