

LIME SCALE REMOVER

Nettoyant acide puissant pour éliminer les efflorescences calcaires tenaces et les résidus de ciment

Description du produit

Lime Scale Remover est un nettoyant acide à base d'acide sulfamique.

Il agit rapidement et efficacement sur les premiers badigeons, le calcaire et le voile de ciment.

Lime Scale Remover ne contient pas d'acide chlorhydrique ni d'acide fluorhydrique et est donc plus sûr pour les personnes, les surfaces et l'environnement.

Application

Le Lime Scale Remover peut être appliqué sur tous les types de briques et de mortiers à base de ciment.

Ne pas utiliser sur des supports sensibles aux acides tels que la pierre naturelle calcaire, le béton ou les matières plastiques.

Propriétés

- Fonctionnement efficace et rapide
- Plus sûr pour les personnes, les substrats et l'environnement
- Facile à utiliser
- Parfum doux

Données techniques

Couleur :	Transparent
Odeur :	caractéristique
Poids spécifique :	1,05 kg/litre
pH :	environ 1
Contient :	Acide sulfamique

Conditions d'application

Le Lime Scale Remover peut être utilisée par tous les temps secs.

Remarque : Plus la température est basse, plus le temps d'application est long.

Les instructions

1. Appliquer le Lime Scale Remover non diluée à l'aide d'une brosse ou d'un balai. Verser le produit sur les surfaces horizontales et répartir à l'aide d'une brosse ou d'un balai. En raison de la réaction avec le calcaire, le produit est effervescent.
2. Laisser le produit s'imprégner pendant quelques minutes, puis réappliquer. Répéter cette procédure jusqu'à ce que le produit ne réagisse plus (effervescence).
3. Rincer et nettoyer la surface à l'aide d'un pulvérisateur à haute pression. Utilisez toujours une pression appropriée (environ 50-80 bars) avec de l'eau froide ou chaude afin de conserver la maçonnerie intacte.
4. Si le résultat souhaité n'est toujours pas atteint, répéter le traitement.

Emballage

500mL, 1, 5, 10 et 25 litres.

Consommation théorique

Consommation : environ 1 à 2 m²/l. La consommation dépend du degré d'efflorescence du calcaire et de la porosité du support.



Informations pratiques

- Ne pas mélanger avec d'autres produits. Faire particulièrement attention avec les produits alcalins
- Les basses températures peuvent ralentir l'efficacité du produit, adapter le temps d'application en conséquence.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou en plein soleil.
- Ne pas laisser le produit sécher.
- En cas d'utilisation à l'intérieur, bien ventiler la zone.
- En cas de gypse (efflorescences tardives), utiliser une autre méthode de nettoyage. Consultez votre conseiller.

Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit 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: Août 2022

Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article: 57607