



LITOCLEAN

DETERGENT ACIDE DETARTRANT POUR NETTOYER LES SOLS ET LES REVETEMENTS CERAMIQUES

DESCRIPTION

Nettoyant concentré en poudre, à base d'acide organique. Le produit permet d'obtenir un effet détartrant similaire à celui des acides forts (muriatique, chlorhydrique, sulfurique), ayant pour avantage de ne pas libérer des émissions toxiques ou nocives.

CONDITIONNEMENT

Seau de 5 kg – boîte de 4 unités
Seau de 1 kg – boîte de 24 unités

CHAMPS D'APPLICATION

Approprié pour nettoyer les sols et les revêtements céramiques d'intérieur et extérieur de :

- Tâches de ciment, chaux.
- Résidus d'adhésifs ou de mortiers ciment même colorés.
- Efflorescences de calcaire présents dans les joints.

Recommandé également pour l'élimination des enduits à base de ciment, du béton des efflorescences de calcaire et salpêtre.

CONTROLES PRELIMINAIRES ET PREPARATION DES SURFACES

S'assurer que la surface à traiter est résistante aux acides. En cas de doute, effectuer des essais préalables. Protéger tous les matériaux environnants pouvant être endommagés par de l'acide giclé. Surfaces poreuses de type le cotto, enduits à base de

ciment, béton, doivent être humidifiées jusqu'à refus avec de l'eau avant le traitement.

APPLICATION

Mouiller la surface à traiter avec de l'eau propre en saturant les joints en ciment Saupoudrer uniformément le produit sur la surface, le laisser agir pendant environ 5 minutes. Nettoyer la surface au moyen d'une spatule avec feutres ou d'une d'éponge abrasive pour enlever les incrustations. Recueillir la solution acide du sol avec une éponge ou un râteau en caoutchouc, puis rincer abondamment avec de l'eau propre. En cas des incrustations ou des efflorescences persistantes, répéter l'opération. En cas de revêtements, dissoudre préalablement le produit dans de l'eau à une concentration de 10% environ.

MISES EN GARDE

Ne pas utiliser le produit pour nettoyer des surfaces en marbre, travertin, recomposées, pierres de calcaire en général et en carreaux de marbre en ciment

Ne pas utiliser le produit sur des céramiques non résistantes aux acides. En cas de doute, effectuer des essais préalables.

Avant l'utilisation, porter des équipements appropriés de protection individuelle tels que des gants ou des lunettes (consulter les informations sur la sécurité).

Ne pas utiliser le produit pour des applications non indiquées sur cette fiche technique.

INFORMATIONS DE SECURITE

Consulter la fiche de sécurité du produit, disponible sur demande.

PRODUIT A USAGE PROFESSIONNEL.

DONNEES D'IDENTIFICATION

Aspect	Poudre blanche
Substance active	100%
Classification douanière	2811 1900
Temps de conservation	24 mois en emballage d'origine dans un endroit sec.

DONNEES D'APPLICATION

Températures d'application autorisées	De +5°C à +40°C
Période de traitement des surfaces	Environ 5 minutes
Consommations	1 kg chaque 6 – 10 m²

Bien que les informations reportées dans cette fiche technique soient le fruit de notre expérience, elles ont une valeur purement indicative.

Chaque cas spécifique doit être soumis à des essais pratiques préliminaires de la part de l'utilisateur qui prend notamment en charge toutes les responsabilités du résultat final du travail.

Fiche n° 306

Révision n° 3

Date: Mars 2012

LITOKOL S.p.A.

Via G. Falcone, 13/1 42048 Rubiera (RE) Italie
Tél. +39 0522 622811 Fax +39 0522 620150
www.litokol.it email: info@litokol.it

COMPANY WITH
QUALITY SYSTEM
CERTIFIED BY DNV GL
= ISO 9001 =