



Famille
Consilex

Typologie
Solutions détergentes et anti-moisissure à base d'acides tamponnés

Lignes produits
• Building
• Opus
• Sanageb

Catégories fonctionnelles
• Imperméabilisation transparente de terrasses et balcons carrelés
• Traitement contre la salinité des maçonneries
• Nettoyage profond des supports

Composants
Monocomposant

Aspect
Liquide

CSX.0030

DETERG-A

Détergent, détartrage,
convertisseur salin à pH acide

Dosage

0.03 - 0.25 kg /m²
(Conseillé: 0.1 kg /m²)

Emballages

- Bouteille 1 kg
- Jerricane 6 kg

Application

- Broche
- Jet
- Pinceau

Description du produit

Solution concentrée d'acides tamponnés, de tensioactifs anioniques et non ioniques à haute biodégradabilité, contenant des inhibiteurs de corrosion spécifiques.

Champs d'application


Interventions de retrait et de stabilisation saline, suppression des dépôts de chaux, craie, salpêtre, mousses; nettoyage en profondeur des fuites et des supports en général. Particulièrement adapté comme détergent dans les interventions d'étanchéité avec PROTECH BALCONY.


Couleurs disponibles

- Transparent

Caractéristiques fondamentales

 Conservabilité:
12 mois

 Mélanger avec de l'eau:
1:10 _

 Non inflammable

 Utiliser en portant des gants de protection

 Utiliser en portant des lunettes de protection

Spécifications techniques

Biodégradabilité: 90 %

pH: 1 _

Nettoyage instruments

- Eau

Supports autorisés

- Crépis
- Béton
- Mortiers de béton, à la chaux et mixtes
- Briques
- Maçonneries mixtes
- Maçonneries en pierre

Mode d'emploi

Diluer le produit dans l'eau en fonction de la nature et la taille des dépôts et ou des relevés de solution saline à enlever. Étendre la solution avec un pulvérisateur ou une brosse, ou même la verser directement sur le dépôt à enlever. Laisser agir quelques minutes. Laver abondamment à l'eau la mousse produite par la réaction acide.

DETERG-A est utilisable dans plusieurs rapports de dilution différents: pur (non dilué) jusqu'à une partie du produit en 10 parties d'eau.

Dans la préparation des supports à imperméabiliser avec PROTECH BALCONY, envisager une dilution du produit en rapport 1:4, pour une consommation de 400 g/m² de solution. Dans ce cas, la consommation de DETERG-A est d'environ 1 litre de produit à diluer tous les 10 m² de surface carrelée à imperméabiliser.

IF YOU WANT TO SOLVE IT


www.azichem.com

Mise à jour du: **24/02/2018**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer

Stockage et Conservation

Stocker le produit dans son emballage d'origine dans un lieu frais, sec et à l'abri du gel et de la lumière directe du soleil. Une conservation inadaptée du produit peut causer une perte des prestations rhéologiques. Stocker le produit à une température comprise entre +5°C et +35°C.



Mises en garde, Précautions, Ecologie

Les données techniques ainsi que les prestations, éventuellement indiquées dans ce document, sont le résultat de tests de laboratoire, effectués en milieu climatisé lesquelles pourraient donc résulter légèrement différentes des conditions normales d'exploitation et de déploiement. Il convient donc d'effectuer des tests préliminaires dans les conditions réelles d'emploi.

On rappelle que l'utilisateur est tenu de lire la Fiche de Sécurité la plus récente du produit, qui contient les données chimiques, physiques et toxicologiques, les phases de risque et d'autres informations pour pouvoir transporter, utiliser et éliminer le produit et ses emballages en toute sécurité. On rappelle quoi qu'il en soit de ne pas jeter le produit ou son emballage dans la nature.

Ne pas utiliser sur des surfaces en marbre, terre cuite, pierre naturelle, planchers polis au plomb et surfaces galvanisées.

Il est un produit corrosif, faire attention à la fiche de données de sécurité. Manipuler seulement en portant des gants de protection.

DETERG-A produit/distribué par



Via Giovanni Gentile, 16/A - 46044 Goito (MN), Italy
info@azichem.com Tel. +39 0376.604185 /604365 Fax +39 0376 604398



www.azichem.com

Mise à jour du: **24/02/2018**
Conditions de vente et mentions
légales consultables sur
www.azichem.fr/disclaimer