

LEYCO[®]-NIT 2

PRODUIT DE NETTOYAGE POUR PIERRE SANS TRAVAIL MANUEL



- Nettoie et protège la pierre des algues, de la mousse, des plantes ligneuses grimpantes
- Traitement préventif efficace
- Agit seul. Sans travail manuel
- Exempt de chlore
- Biodégradable
- Économique

LEYCO®-NIT 2 est un nettoyant de pierre sans chlore, biodégradable qui est employé afin d'éliminer les algues, la mousse, des plantes ligneuses grimpantes.

Il supprime également les dépôts industriels sur les carrelages, la maçonnerie, la pierre, les pierres tombales, les monuments, le bois, les briques et les tuiles, les terrasses, les cours ombragées etc...

Il est recommandé de renouveler régulièrement une application afin d'empêcher tout risque d'un nouvel envahissement.

LEYCO®-NIT 2

Produit-N° . 20.804

PRODUIT DE NETTOYAGE POUR PIERRE SANS TRAVAIL MANUEL

DESCRIPTION

LEYCO®-NIT 2 est un produit à base d'ammonium quaternaire, il est exempt de chlore et il est biodégradable.

AVANTAGES

- Agit seul. Sans travail manuel
- Biodégradable
- Traitement préventif
- Économique

DONNÉES TECHNIQUES

Densité: 1,01 g/cm³
Aspect: Liquide
Couleur: Incolore, claire
Dilution: Aucune
Valeur pH: 7,0

APPLICATION

Pulvériser un film fin et régulier de LEYCO®-NIT 2 sur une surface sèche et laisser agir au minimum une nuit, l'effet n'est pas toujours immédiat. Puis rincer à l'eau claire. Éliminer les salissures tenaces à l'éponge ou à la brosse. Dans les cas particulièrement obstinés, répéter le processus. En cas de traitement préventif, appliquer une nouvelle pulvérisation et laisser sécher.

Il est recommandé de renouveler régulièrement une application afin d'empêcher tout risque d'un nouvel envahissement.

STOCKAGE

A protéger du froid, du gel et du feu. Entreposer dans son emballage d'origine fermé. Produit gardant ses propriétés initiales au minimum pendant 30 mois dans ces conditions.

MESURES DE PRECAUTION

Éviter la projection dans les yeux et sur la peau. En cas de projection nettoyer immédiatement à l'eau claire. Utilisez des gants de protection en caoutchouc. Ne pas fumer et ne pas utiliser le produit près d'une source de chaleur.

Remarques

La parution de cette fiche technique annule toutes les précédentes. Nos recommandations sont basées sur nos connaissances actuelles et sur une longue expérience et ne sont en aucun cas contractuelles et n'engagent pas notre responsabilité. L'utilisation et la quantité varient suivant la situation donnée.

16.12.2003



LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D-50999 Cologne

Tel.: +49 2236 - 9 66 00 0, Fax: +49 2236 - 9 66 00 11,

email: leycochem@leyde.com, internet: www.leyde.com