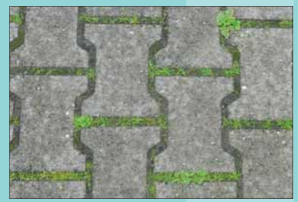
# LEYCO®-SR 100

## PRODUIT BIODÉGRADABLE DE NETTOYAGE ET D'ÉLIMINATION DE LA MOISISSURE VERTE SUR LA PIERRE

- Elimine rapidement les mousses et autres moisissures vertes sur les chemins, places, bords de routes, etc.
- Utilisable sur toutes les surfaces lavables
- Très concentré et donc très économique
- Biodégradable suivant OECO 301 D
- Protège longtemps du dépôt de nouvelles mousses











Le LEYCO-SR 100 est un concentré permettant d'éliminer durablement les moisissures vertes et les mousses sur toutes les surfaces lavables.

Une fois la solution appliquée sur les surfaces en question, le produit agit au bout de quelque temps. Le LEYCO-SR 100 n'est pas irritant et n'est pas nocif pour les végétaux verts en cas de respect de la concentration d'utilisation. Il évite une reformation rapide de la mousse et des moisissures.

Le LEYCO-SR 100 peut être utilisé sur toutes les surfaces lavables comme les murs de maisons, les briques, dalles de passage, le béton lavable, les clôtures en bois et les plastiques.







LEYCO®-SR 100

N° de produit 20.209

### PRODUIT BIODÉGRADABLE DE NETTOYAGE ET D'ÉLIMINATION DE LA MOISISSURE VERTE SUR LA PIERRE

#### **DESCRIPTIF**

Le LEYCO®-SR 100 est un produit de nettoyage et d'élimination de la moisissure verte sur la pierre exempt de chlorure qui peut être versé ou pulvérisé sur des voies et surfaces consolidées.

#### **AVANTAGES**

- Elimine rapidement les mousses et moisissures vertes des voies de passage, pavages en pierre, places, bords de routes et autres
- Très concentré et donc très économique
- Bonne biodégradabilité
- Protège durablement des moisissures vertes

#### **FICHE TECHNIQUE**

Densité: 0,99 kg/l (1 l équivaut à 0,99 kg)

Dilution: 1/1 à 1/10 Valeur pH: environ 7,0

#### **APPLICATION**

Pour éliminer la mousse et les moisissures vertes sur les pierres, on prépare une dilution à l'eau de 1/5 à 1/10. Pulvériser régulièrement sur une base sèche et laisser agir quelques heures. Enlever les éventuels résidus avec une brosse ou un balai. Répéter l'opération dans le cas de dépôts très tenaces. Un traitement régulier est recommandé pour éviter de nouveaux dépôts.

Pour les surfaces contiguës à du gazon, il faut préparer et pulvériser soigneusement une dilution à l'eau de 1/1 à 1/2.

Ne convient pas pour un usage dans la culture de plantes destinées à l'alimentation ni en tant que produit phytosanitaire.

#### **STOCKAGE**

La qualité du produit n'est pas affectée par les effets du gel. Durée de stockage 30 mois.

#### **MESURES DE PRECAUTION**

Eviter tout contact avec la peau. Porter des gants et des lunettes de protection pendant le traitement. En cas d'éclaboussures dans les yeux, les laver à l'eau claire et consulter un médecin.

Le LEYCO-SR 100 ne doit pas être en contact avec des aliments. La substance active est biologiquement dégradable suivant OECO 301 D.

Vous pouvez imprimer la fiche technique de sécurité sur Internet à l'adresse www.leyde.com

#### Remarques

Cette édition annule et remplace toutes les fiches techniques existantes. Nos recommandations émises au mieux de nos connaissances et basées sur de longues années d'expérience sont sans engagement et ne créent pas de lien juridique contractuel. Le traitement et les quantités de produit doivent être définis en fonction des circonstances locales respectives.

01.05.2011

LEYCO CHEMISCHE LEYDE GmbH, Industriestr. 155, D - 50999 Cologne Tel.: 0049 2236 - 9 66 00 0, Fax: 0049 2236 - 9 66 00 10,

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