



REYNCHEMIE nv/SA

Votre
partenaire en
restauration
et rénovation

11. PRODUITS DE NETTOYAGE

RC BIOCLEAN

Produit liquide de nettoyage basé sur le principe d'action des enzymes

Art. 110113

Description

Produit liquide de nettoyage basé sur le principe d'action des enzymes pour le nettoyage profond de plusieurs types de supports extérieurs. Les enzymes spécialement sélectionnées dans le produit décomposent la saleté comme les enzymes dans notre corps digèrent notre nourriture. La pluie rince la saleté pour vous et active à nouveau les enzymes pour un long après-effet.

Supports

Les toits, façades (peintes ou non), terrasses, allées, ornements, statues, dalles en pierre bleue (naturelle), seuils, pierres tombales, meubles de jardin, ...

Application

RC BIOCLEAN est un produit prête à l'emploi pouvant être dilué avec de l'eau en fonction du degré de pollution. Pollution grave: non dilué, pollution légère: 1L dilué dans 1L d'eau. Consommer 1L pour 5 à 10 m² en fonction de la nature de la surface. Appliquez généreusement sur une surface sèche ou légèrement humide au moyen d'un vaporisateur, d'un arrosoir ou d'une lance sous faible pression. Afin de garantir un résultat optimal en cas de pollution grave, il est conseillé de brosser légèrement le produit. En fonction de la nature et du degré de pollution, et selon les précipitations, le résultat maximum est atteint après quelques semaines. Si vous voulez des résultats plus rapides, vous pouvez éventuellement frotter et / ou rincer avec de l'eau.

Consommation

1L pour 5 à 10 m² en fonction de la nature de la surface.

Sécurité

Il est conseillé de consulter la fiche de sécurité la plus récente.

Remarque

Appliquer seulement quand il reste sec pendant au moins 24 heures et à une température entre 10°C et 30°C. Ne pas utiliser en plein soleil. La prudence est conseillée quand le produit est appliqué ou éclaboussé sur certains types de peinture en poudre et aluminium. Tester d'abord le produit à un emplacement peu visible. Après l'application, une légère décoloration brun-rouge peut apparaître, elle disparaît après quelque temps.

Stockage / Durée de conservation

Stocker dans l'emballage d'origine fermé. Protéger contre le gel et du rayonnement solaire.
Durée de conservation: 3 ans après la date de production.

Emballage

Seau de 1L, 5L, 10L, 25L

10-10-2018

Notice légale

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits de Reynchemie sa, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société Reynchemie sa a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Reynchemie sa. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Reynchemie sa se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Reynchemie nv – Industrieweg 25 – 8800 Roeselare

Tel: 051/24.25.27 – Fax: 051/22.98.92 – reynchemie@reynchemie.com – www.reynchemie.com
BTW: BE 0435.567.612 – ING: BE34 3850 6217 0090 – BNP Paribas Fortis: BE71 2850 5691 3969



Uw partner in restauratie
en renovatie
Votre partenaire en
restauration et rénovation
Your partner in restoration
and renovation

