

CAKAY

ELIMINATEUR D'ALGUES SPECIAL EAU DOUCE SUR GELCOAT ET POLYETHYLENE



DESCRIPTION

CAKAY enlève rapidement les pollutions végétales telles que les algues, les mousses sur le gelcoat et le polyéthylène.

CAKAY agit en dévitalisant les cellules végétales et en détruisant les micro-organismes responsables de la dégradation du polyéthylène.

CAKAY nettoie et désincruste les surfaces recouvertes d'algues vertes, de mousses, de moisissures...

CAKAY élimine les taches organiques vertes ou noires provenant d'écoulements d'eau.

CAKAY est miscible dans l'eau en toutes proportions. Ce nettoyant mousse peu et se rince facilement.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Etat physique: Liquide

Masse volumique: 1045 g/l +/- 20g/l.

Réaction chimique : alcaline

Odeur : citron vert.

Couleur : incolore

MODE D'EMPLOI

CAKAY s'applique par pulvérisation ou brossage.

A diluer à raison de 1 partie de produit pour 1 à 8 partie d'eau (sauf conditionnement spray : prêt à l'emploi).

Laisser agir le produit 30 minutes.

Puis rincer abondamment à l'eau claire au jet d'eau ou sous pression.

En principe, un litre de produit permet de traiter environ 3 à 5 m².

Nota : Ne pas mélanger avec une préparation de pH acide. Ne pas utiliser sur un pneumatique ou une annexe de couleur. Ne pas utiliser sur des alliages légers, galvanisés ou sensibles aux produits alcalins.

Réf. 176M - Spray 600 ml
Réf. 176M.5 - Bidon 5 litres

DLUO : 3 ans

Tenir hors de la portée des enfants. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit. Respecter les précautions d'emploi.

Toujours effectuer au préalable, un essai avec la surface à traiter pour déterminer la compatibilité et le temps de contact appropriés. Se reporter à la fiche de données de sécurité disponible (FDS) et aux textes figurant sur l'emballage, conformes à la législation en vigueur. Pour garder le produit dans de bonnes conditions, reboucher le bidon après usage les conserver entre 10°C et 25°C. Ne pas exposer au soleil.

Le contenu de cette documentation n'engage en rien notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Cette fiche technique peut déjà, à ce moment précis, être révisée pour des raisons liées à la législation, à la disponibilité des composants ou à des expériences nouvellement acquises. La dernière version de cette fiche technique, qui est la seule valable, vous sera envoyée sur simple demande.