



TRT 9154

MAJ 04/08/09



TRAITEMENT ALGICIDE PH NEUTRE

CARACTERISTIQUES

- Liquide
- Jaune
- Parfum citron
- d = 1
- pH = 7

DOMAINES

- Bâtiment
- Entretien
- Rénovation

LES +

- pH neutre
- N'altère pas les supports
- Traitement préventif et curatif

LABELS



PROPRIETES

Destiné à l'élimination des mousses, algues ou lichens en traitement curatif aussi bien que préventif.

N'exerce aucun effet nocif sur les supports, ne modifie pas la teinte des parties traitées qu'il protège ensuite en raison de son effet durable.

Utilisé aussi bien en façade qu'en couverture, mais également sur les dallages d'allées, les escaliers, les balcons et les terrasses ou encore pour le traitement des courts de tennis.

Destruction et inhibition des algues, des mousses, micro-organismes.

MODE D'EMPLOI

Produit concentré.

Pour une destruction des algues, mousses, lichens : diluer le produit à raison de 1 litre pour 4 à 5 litres d'eau.

Pour un traitement d'entretien assainissant : diluer le produit à raison de 1 litre pour 9 litres d'eau.

Dans le cas de très forte contamination, utiliser le produit pur.

Application par pulvérisation, brosse.

Laisser agir sans frotter.

Attendre au moins 8 à 15 jours que la mousse meure - virage de la teinte du vert au brun foncé - et alors seulement, si besoin est, brosser pour éliminer les résidus en rinçant à grande eau.

PRECAUTIONS D'UTILISATION

Produit Irritant. Le port de lunettes et gants de protection est recommandé.

Pour tout renseignement complémentaire, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.



Chimie Recherche Environnement Evolution

ZAC des châtaigniers, 7 rue des entrepreneurs 95150 TAVERNY

Tél: 01.30.40.58.58 - Fax: 01.39.95.63.57

Site: <http://www.cree-sa.fr> - mail: cree@cree-sa.fr