

# Anti-Algues

## Fiche Technique

### Traitement Algicide Concentré à diluer

#### Description

L'Anti-Algues apporte une réponse précise à une contamination de plus en plus répandue et très visible sur les pignons et façades des maisons : les algues rouges, grises...

Ce traitement est simple d'utilisation et s'applique sur tous supports.

Produit certifié Label Excell +



EXCELL



#### Caractéristiques

Produit anticyptogamique : algicide et fongicide en phase aqueuse  
Curatif & Préventif

Élimine les algues et lichens sur façades, murs, pignons...

Traite en profondeur et détruit les germes

Respecte le support

Convient sur tous types de matériaux

Ne modifie pas l'aspect des matériaux traités

La surface traitée peut être peinte après destruction des micro-organismes.

Conforme aux prescriptions des « Monuments Historiques ».

Sans rinçage

#### Limites d'emploi

Pendant l'utilisation, le port de lunettes, gants et masque est recommandé.

Eviter tout contact avec la végétation.

Protéger les plantations en cas de risques de projections qui pourraient altérer temporairement fleurs et feuillages.

Tenir hors de la portée des enfants.

Tenir à l'écart des denrées alimentaires.

Maintenir les animaux à l'écart lors du traitement.

Rincer soigneusement bassins, réservoirs, citernes avant leur mise en service.

Conservation : 3 ans dans son emballage d'origine, à l'abri de la chaleur et de la lumière.

#### Application

Mélanger 1 litre d'Anti-Algues avec 4 litres d'eau.

Appliquer uniformément le mélange sur un support sec à l'aide d'une brosse, d'un rouleau, d'un pulvérisateur ou d'une motopompe.

Bien imprégner la surface à traiter (prévoir 0,5 litre de mélange par m<sup>2</sup>).

Temps sans pluie, nécessaire après traitement : 12 heures minimum.

Dans tous les cas, ne pas rincer.

L'action de la pluie éliminera les résidus en quelques mois (2 à 12 mois selon contamination du support). Pour une action rapide, les résidus peuvent être éliminés au nettoyeur haute pression quelques jours après l'application du produit.

Si le support est très encrassé, renouveler l'opération.

Nettoyage du matériel à l'eau.

Après destruction des micro-organismes, les matériaux peuvent être protégés durablement de l'humidité avec les HYDROFUGES de la gamme DALEP (D21, Impermat, Hydro-Pierre...)

#### Composition

Sels d'ammonium quaternaire : 150 g / L

#### Référence & Conditionnement

Réf 150 005 : Bidon de 5 litres (pour 50 m<sup>2</sup>)

Produit dangereux – respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

**Type de préparation :** TP 2 - Algicide pour les surfaces matériaux équipements et mobilier sans contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux. TP 10 - Produits curatifs pour la protection des toitures, murs et façades.

Les informations contenues dans nos documentations ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation des produits à chaque cas déterminé. Lire impérativement l'étiquette, la fiche technique et la fds avant chaque utilisation. La présente édition annule et remplace toute fiche technique antérieure relative au même produit.

PRO



DALEP

2 Allée Émilie du Châtelet  
ZA Object'ifs Sud  
14123 IFS  
Tél : 02 31 23 52 79  
www.dalep.net