

TIROS®

SUP'ALGUES

Destructeur d'algues, lichens et dépôts verts

- 🌿 Curatif et préventif
- 🌿 S'utilise sur la plupart des matériaux
- 🌿 Ne tache pas



APPLICATION

Recommandé pour les professionnels du bâtiment et les municipalités pour le traitement curatif et préventif des toitures, des murs et des sols, *Sup'Algues* détruit les algues, lichens et dépôts verts incrustés sur les surfaces extérieures. Il peut être utilisé sur la plupart des matériaux, il ne tache pas et ne détériore pas les supports. Il s'utilise également en prévention contre l'implantation des algues sur les façades en zones exposées (zones maritimes). Il permet par ailleurs de préparer les surfaces avant application d'un traitement préventif hydrofuge ou d'une peinture afin d'éviter les risques ultérieurs d'infestation.

pH :
8

MODE D'EMPLOI

- S'utilise par temps sec en dehors des périodes pluvieuses et de gel. En période de fortes chaleurs, mouiller à grande eau les surfaces à nettoyer la veille de l'application du produit.
- Le produit s'utilise pur ou dilué, en fonction du support (nature, porosité) et de la densité des souillures à éliminer, et s'applique à l'aide d'un arrosoir ou d'un pulvérisateur à basse pression (pulvérisation de bas en haut).
 - Supports faiblement couverts : dilution à 25%, soit 1 litre de produit pour préparer 4 litres de solution, pour traiter 20 m².
 - Supports moyennement couverts : dilution à 50%, soit 2 litres de produit pour 4 litres de solution, pour traiter 20 m².
 - Supports fortement couverts et très poreux : utiliser le produit pur. 5 litres de produit permettent de traiter 15 à 20 m².
- Après application du produit, laisser agir une semaine puis éliminer les végétaux par rinçage, brosser si nécessaire. Les végétaux dévitalisés peuvent être entraînés progressivement par la pluie et le vent.
- Une pluie abondante survenant dans les 48 heures suivant l'application peut compromettre le résultat escompté ; dans ce cas, une application supplémentaire sera nécessaire.

CARACTERISTIQUES

Aspect : liquide fluide

Odeur : solvanté

Couleur : incolore à jaune

Densité à 20°C : 1,000 ±0,010

pH pur à 20°C : 8

Composition : entre autres, agents de surface cationiques, désinfectant. Contient 80g/kg de chlorure de benzalkonium (CAS 68391-01-5).

Type de préparation : concentré soluble (SL). Utilisation : TP10.

SECURITÉ / PRÉCAUTIONS

Ne pas utiliser le produit sur les plantes, pelouses, sols en terre battue.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

Craint le gel.

Réservé à usage professionnel.

CONDITIONNEMENT

Carton de 4 bidons de 5 litres - Référence : 53601/5

Unité de conditionnement (U.C) : Bidon 5L

Nbre U.C./carton : 4

Nbre cartons/couche : 8

Nbre couches/palette : 4

Nbre de cartons/palette : 32

Nbre U.C./palette : 128



MAJ Juillet 2018

FDS disponible sur demande ou sur le site www.hygiene-et-nature.com