



## TRAITEMENT ALGICIDE SANS CHLORE

### CARACTERISTIQUES

- Liquide
- Jaune
- Parfum citron
- d = 1.04
- pH = 12-13

### DOMAINES

- Port
- Structures marines

### LES +

- Haut pouvoir algicide
- Désincruste en profondeur
- Action durable

### LABELS



### PROPRIETES

Traitement algicide destiné à éliminer les mousses, algues, micro-organismes, ... présents sur les structures marines.

Applications sur les substrats soumis à l'ambiance marine (non immergés) et les substrats subissant une immersion alternée due aux marées.

Permet d'éliminer également le bio-film gras.

Sans hypochlorite de sodium.

Permet la destruction des algues entre deux marées.

N'exerce aucun effet nocif sur les supports, ne modifie pas la teinte des parties traitées.

Protège le support en raison de son effet durable.

### MODE D'EMPLOI

Produit concentré prêt à l'emploi.

Application par pulvérisation mouillante à saturation sur surfaces sèches ou humides (mais non ruisselantes).

Le produit commence à agir dès son application et continue son action sur 7 à 15 jours.

Pour les surfaces recouvertes alternativement par les marées, les dépôts morts s'élimineront au fur et à mesure avec les marées.

Dans le cas de dépôts importants, il sera peut-être nécessaire de recommencer l'opération s'il y a persistance.

Pour les surfaces non immergées, nous préconisons son entretien régulier de 1 à 2 fois par an.

### PRECAUTIONS D'UTILISATION

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

Ne pas appliquer sur tissus et bois.

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