



HYDROMEGA.SID

Déverdisant et hydrofugeant pour toitures et façades – 2 en 1

- **Efficace** : élimination des algues, lichens, champignons et des dépôts verts.
- **Économique** : traite et imperméabilise en une seule opération.
- **Double action** : curative et préventive avec un effet rémanent.
- **Polyvalent** : utilisable sur tous types de matériaux.

Avant

Après

TOITURES

FAÇADES



Conditionnements au catalogue :

- ✓ Bidon 20 L
- ✓ Carton 4X5 L
- ✓ Bidon 5 L



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE DE
DIFUSION**
S.I.D France
2, rue Antoine Etex - 94046 CRÉTEIL CEDEX
Tél. : 01 45 17 43 00 - Fax : 01 45 17 43 01





HYDROMEGA.SID



Déverdisant et hydrofugeant pour toitures et façades – 2 en 1

- Efficace : élimination des algues, lichens, champignons et des dépôts verts.
- Économique : traite et imperméabilise en une seule opération.
- Double action : curative et préventive avec un effet rémanent.
- Polyvalent : utilisable sur tous types de matériaux.

HYDROMEGA.SID est un produit de traitement 2 en 1 : biocide, il détruit les algues, les lichens, les dépôts verts et apporte une protection hydrofuge aux supports traités pour empêcher leur réapparition.

Il s'utilise sur les toitures, façades, murs et sols extérieurs, constitués par différents matériaux : terre-cuite, fibrociment, tuile, béton, crépis

décoratif, pierre, plâtre, enduit mortier. **HYDROMEGA.SID** est fortement moussant et peut donc être utilisé avec des équipements qui génèrent une mousse adhérente sur les parois verticales.

Le produit a un effet rémanent pouvant dépasser plusieurs années selon le climat.

Mode d'utilisation

Produit concentré à diluer :

En curatif (surface contaminée) : 1 L pour 9 L d'eau.

En préventif (surface peu contaminée) : 1 L pour 19 L d'eau.

Pour un résultat optimal, éliminer les agrégats importants par grattage avant de traiter.

Application : au pulvérisateur basse pression avec une buse à jet plat pour assurer une application uniforme. Appliquer jusqu'à refus, ne pas rincer. Nettoyage du matériel à l'eau après utilisation. Ne pas traiter par temps pluvieux et nous recommandons de prévoir un temps de séchage sans pluie de 12 heures.

Réglementations et Normes

Produit biocide enregistré sous le numéro d'inventaire n° 71911, pour les usages : TP02 - Désinfection du sol ou d'autres substrats (terrains de jeux...). TP10 - Produits curatifs pour la protection des toitures, murs et façades ; produits préventifs pour la protection des toitures, murs et façades ; produits pour les bétons, mortiers ou plâtres ; produits pour les dallages, terrasses et sols.

Données Techniques

Domaines d'utilisation

Industrie, BTP, hôtellerie de plein air, artisans couvreur, collectivités, hangars, sociétés d'entretien, services de maintenance, transport (maritime, routier, ferroviaire...), compagnies des eaux, syndicats, gardiennage, clubs sportif ...

Principaux éléments de composition

- Agent biocide : Chlorure d'alkylbenzylidiméthyl ammonium (CAS 684241-85-1) 249,6 g/L ; Chlorure diméthylidécyl ammonium (CAS 7173-51-5) 80,0 g/L.
- Agent hydrofuge sur base Silicone. Solvant d'origine non pétrolière.

Propriétés physico-chimiques typiques

- Type de formulation : solution hydrosoluble concentrée (SL)
- Aspect : liquide limpide
- Couleur : incolore à jaunâtre
- Masse volumique : 1,02 kg/L +/- 0,02
- pH pur : > 13
- pH 10 % : 11,5 +/- 0,5
- Point éclair : 62 °C
- Viscosité : 55 mPa.s +/- 10

Recommandations

Utiliser les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lire les étiquettes, les informations concernant le produit et la fiche de données de sécurité. Avant

toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement. Ne pas épandre sur les plantes. Porter les équipements de protection individuel requis à l'utilisation d'un produit fortement alcalin. Ne pas mélanger avec d'autres produits. Tenir à l'écart des produits acides. Ne pas appliquer sur des matériaux non poreux et présentant une sensibilité aux produits fortement alcalins. En cas de doute, faire un essai préalable. Un excès de produit doit être évité car il peut modifier la couleur du support. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Stockage

Stocker le produit hors gel, au-dessus de 5 °C, à l'abri des intempéries et des rayons directs du soleil.

Étiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Rendement

0,2 à 0,3 L/m² de solution diluée (donnée à titre indicatif car dépendante du support).

Conditions d'application

Ne pas appliquer par temps pluvieux. Température de travail entre 5 et 50 °C.



Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente notice. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder toujours à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué. Les caractéristiques données ne constituent pas des spécifications

Votre expert conseil:

