



# MEGA.SID PLUS

Démoussant surpuissant spécial bâtiments et espaces verts

- Détruit radicalement les mousses, champignons, lichens...
- Possède un excellent pouvoir mouillant.
- S'infiltré rapidement en profondeur dans les interstices.
- Contient un puissant agent biocide.



**SOCIÉTÉ INDUSTRIELLE  
DE DIFFUSION**  
[www.sid.be](http://www.sid.be)

S.I.D. Benelux sa-ry  
Avenue Ernest Solvay 90 b3 - 1480 SAINTES (Tubize)  
Ernest Solvaylaan 90 b3 - 1480 St RENELDE (Tubete)  
Tél : 02 469 09 90 - Fax : 02 469 06 88





# MEGA.SID PLUS

## ✓ Démoussant surpuissant spécial bâtiments et espaces verts

- Détruit radicalement les mousses, champignons, lichens...
- Possède un excellent pouvoir mouillant.
- S'infiltrer rapidement en profondeur dans les interstices.
- Contient un puissant agent biocide.

MÉGA.SID PLUS est un destructeur de mousse, spores, lichens, champignons, et tous dépôts verts se trouvant sur les murs, toitures et tout ouvrage de maçonnerie. Il est formulé de manière à être très efficace sur la plupart des matériaux tels que : brique, ardoise, ciment, pierre, surfaces peintes, bois, revêtements synthétiques, etc...

Notre solution anti-mousse est polyvalente, elle s'applique aussi bien sur les surfaces intérieures que sur les surfaces extérieures. Notre produit permet d'éliminer toutes les moisissures qui prolifèrent dans les zones humides : toitures, murets de clôture, toits en terrasse, monuments...

MÉGA.SID PLUS offre à la fois une action protectrice et rénovatrice.

## Mode d'utilisation

Préventif pour abords des fenêtres et matériels dans les serres vides : arroser avec une solution à 5 % (250 ml pour 5 L d'eau) sans rinçage ou frotter manuellement avec une éponge imbibée d'une solution à 3 % (300 ml pour 10 L d'eau). Temps d'action : plusieurs mois. Curatif pour abords des fenêtres et matériels dans des serres vides : arroser et brosser avec une solution à 5 %. Attendre quelques jours puis éliminer les dépôts jaunis par brossage et au jet d'eau sous pression. Curatif et préventif sur les dépôts verts sur les murs, les toits, les trottoirs, les carrelages, le mobilier de jardin, etc : arroser à l'aide d'un jet d'eau, brosser et laver avec une solution à 5 % (500 ml dans 10 L d'eau). Ne pas rincer. Ne pas répandre sur les plantes. Consommation moyenne : 1 L de solution diluée permet de traiter environ 10 m<sup>2</sup>.

## Réglementations et Normes

N° d'autorisation\* pour la Belgique : 5309B pour le TP10  
USAGE - TP10 : combattre les dépôts verts.

## Données Techniques

### Domaines d'utilisation

Industries, sociétés de distribution d'eau ou d'électricité, BTP, CHR (cafés, Hôtels, Restaurants), auberges, hôtelleries de plein air, maisons d'hôtes, collectivités, armée, écoles, syndicats d'immeubles, sociétés d'entretien des extérieurs, sociétés paysagistes, etc.

### Principaux éléments de composition

Contient un agent biocide : Chlorures de didécylidiméthylammonium (cas n°7173-51-5) à 45g/L.

### Propriétés physico-chimiques typiques

- Etat physique : liquide
- Couleur : Incolore
- Formulation : Solution hydrosoluble concentrée
- Masse volumique à 20°C : 993 kg/m<sup>3</sup>

- pH (produit pur) : ~ 8

### Recommandations

- Eviter le contact avec la peau et les projections oculaires.
- Ne pas ingérer.
- Ne jamais mélanger avec d'autres produits chimiques. Le produit n'est plus efficace quand il a été mis en contact avec du savon ou des produits détergents.
- Ne pas rejeter le produit dans l'environnement, ni pur dans les égouts.
- Utiliser les biocides avec précaution.
- Avant utilisation, lire les étiquettes et les informations concernant le produit.

### Stockage

Dans son emballage d'origine, à l'abri du gel et des intempéries.

### Etiquetage

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité du produit.



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:

