



# ALGAUT

## NETTOYANT RÉNOVATEUR POUR MURS



### CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

- **pH (20 °C) :** 7
- **Densité (20 °C) :** 1.000 kg/l
- **Aspect :** fluide
- **Odeur :** distinctive
- **Couleur :** incolore/ambre

### DANGÉROSITÉ

#### PICTOGRAMMES



#### AVERTISSEMENTS : PRUDENCE

H314 Provoque de graves brûlures cutanées et des lésions oculaires.

H400 Très toxique pour les organismes aquatiques.

H411 Toxique pour les organismes aquatiques, provoque des effets néfastes à long terme.

P501 Éliminer le contenu et le récipient conformément à la réglementation locale.

P102 Tenir hors de portée des enfants.

P101 En cas de nécessité de conseils médicaux, conservez le récipient ou l'étiquette du produit à portée de main.

P260 Ne pas inhaler les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / aérosols.

Contient : des composés d'ammonium quaternaire, des chlorures de benzyl-C12-16-alkyldiméthyl. Ce produit est classé comme nocif pour l'environnement aquatique, tant pour les effets aigus que chroniques. Seule la mention H410 peut apparaître sur l'étiquette. Ingrédients (Règlement 648/2004) : De 5 % à 15 % de tensioactifs cationiques

UFI : 7860-VOWR-600N-XFW3

Les informations détaillées sont indiquées sur les fiches de sécurité conformément au Règlement CE 1907/2006 (REACH) et au Règlement (CE) 1272/2008 (CLP) et modifications ultérieures.

### EMBALLAGE

Bouteille en polyéthylène de 0,75 litre avec pulvérisateur, boîte de 12 pcs

Bidon de 5 litres en plastique recyclé, boîte de 4 pcs

### DÉFINITION

Solution nettoyante aqueuse concentrée à base de sels d'ammonium quaternaire.

### DESTINATION ET PERFORMANCES

Nettoyant spécialisé pour l'élimination ciblée et en profondeur des moisissures, mousses, lichens et algues sur tous types de surfaces en béton, brique, plâtre et pierre naturelle ou artificielle. Idéal pour le nettoyage des façades extérieures touchées par des organismes biodétériorants, il procure une action nettoyante durable et persistante. Il peut également être utilisé en traitement préventif avant l'application de peintures anti-moisissures et anti-algues. Doux pour le matériau traité, il préserve à la fois son esthétique et ses performances. Sa forte concentration en principes actifs permet une élimination rapide des micro-organismes et parasites végétaux, même profondément ancrés. Dans des conditions normales d'utilisation, ALGAUT peut être dilué jusqu'à 4 ou 5 fois tout en maintenant une excellente efficacité.

### MODE D'EMPLOI

- Le produit est prêt à l'emploi, mais peut également être utilisé dilué, en fonction de la quantité de résidus à éliminer.
- Si nécessaire, éliminer mécaniquement au préalable toute quantité significative de patines et d'incrustations biologiques.
- Ouvrez la valve et pulvérisez le produit, ou appliquez-le uniformément au pinceau sur l'ensemble de la surface.
- Laisser agir sans rincer.
- Il peut être repeint après quarante-huit heures.

Ne pas appliquer directement sur le sol. Ne pas utiliser par temps pluvieux. En extérieur, les résidus organiques résultant de l'action du produit sont progressivement éliminés par l'air. Tout résidu incrusté doit être brossé 24 heures après l'application. Il est impératif de réaliser des essais préalables. Température minimale d'application : +5 °C, maximale : +30 °C (air, support, produit). Humidité relative maximale admissible : 80 %. Ne pas appliquer en plein soleil, sur des surfaces chaudes, par grand vent, sous la pluie, dans le brouillard, en cas de risque de gel nocturne, ou de manière générale lorsque la température (air, support, produit) est inférieure à +5 °C.

**Consommation indicative : 1 litre pour 13 m<sup>2</sup>.**

Bel Chimica Srl garantit les performances du produit, c'est-à-dire que le produit fournit les utilités déclarées dans la fiche technique spécifique et sur l'étiquette apposée sur chaque récipient unitaire à condition que les indications (également de temps et de lieu) décrites dans la méthode d'utilisation du produit soient respectées et que la preuve de l'utilisation soit apportée. La garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation du produit non conforme aux indications fournies dans la fiche technique et sur l'étiquette et/ou en cas de non démonstration d'une utilisation correcte. En outre, Bel Chimica Srl n'est pas responsable des faits et des événements survenus après l'utilisation par des tiers de matériaux traités avec le produit.

Marque gérée par BEL CHIMICA srl

SIÈGE SOCIAL: VIA SAN MICHELE 35 USINE : VIA G.GALILEI 45 - 51100 PISTOIA – ITALY TEL. +39 0573 1910180

ASSISTANCE TECHNIQUE +39 0573 1910180 OPTION 2 (DU LUNDI AU VENDREDI H 9.00/13.00)

WWW.GEALCHIM.COM INFO@GEALCHIM.COM

BASE  
EAU

INTÉRIEUR  
EXTÉRIEUR