

# Algi201

**ANTIMOUSSE ET IMPERMÉABILISANT**  
TOITURES, MURS, FAÇADES

**DOUBLE ACTION : TRAITE ET PROTÈGE**  
Élimine les mousses, lichens, algues  
et imperméabilise les matériaux absorbants.

Phase aqueuse

Curatif  
et préventif

Sans chlore



### CONSOMMATION

**1 litre pour 3 à 5 m<sup>2</sup>**  
selon la porosité du support.

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
088001	Bidon 5 litres
088002	Bidon 15 litres



### SUPPORTS

**Toitures** : tuiles terre cuite, plaques ondulées fibres-ciment non peintes, lauzes.

**Murs et façades** : enduits monocouches et autres enduits, briques, pierres calcaires et tous supports absorbants.

Au risque d'en modifier l'aspect, **ne jamais appliquer sur des matériaux non absorbants** tels qu'ardoises, verre, plastiques, peintures, métaux, bardeaux bitumineux, etc. qui, par nature, n'ont pas à être imperméabilisés.

### PROPRIÉTÉS

- Double action : traite et imperméabilise à la fois.
- Effet curatif et préventif : élimine les micro-organismes et retarde leur réapparition.
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux.
- Ne contient pas de produit chloré.

### RECOMMANDATIONS

- Ce produit est conçu pour traiter les mousses, lichens, algues et imperméabiliser les matériaux absorbants. En présence de noirs de pollution, de salissures atmosphériques ou grasses, d'un encrassement important des toitures, **il est impératif de procéder à un nettoyage préalable** avec **Alginet Toitures** et/ou **Algifast** avant d'appliquer ce produit.
- Sur les murs et façades en enduit monocouche qui présentent des mousses et lichens, **il est impératif de procéder à un nettoyage** avec **Algiclean** et/ou **Algistone** avant de traiter avec ce produit.
- Température d'application : entre 8° et 25°C sur support sec.

### COMPOSITION

A base d'agents cationiques et d'une dispersion de polymère en phase aqueuse.

Contient 2,1 g/l de 4,5-dichloro-2-octyl-3-isothiazol-3-on.

Suivant la directive 2004/42/CE relative à des émissions de COV :

- Sous-catégorie du produit : h type PA
- Valeur limite : 50 g/l (2007) / 30g/l (2010)
- Teneur maximale en COV : 27 g/l

### STOCKAGE

Produit craignant le gel. Stocker en local hors gel.

### MODE D'EMPLOI

- En présence de mousses épaisses, de grosses plaques de lichens, **il est impératif de procéder à une étape de nettoyage**.
- Protéger les surfaces qui n'ont pas à être traitées.
- Bien agiter le produit avant emploi.
- Appliquer ensuite le **produit pur**, de bas en haut, sur le support sec à l'aide d'un pulvérisateur, d'un pinceau ou d'un rouleau.
- **Ne jamais rincer après application**. En cas de projections accidentelles, nettoyer immédiatement à l'eau claire.
- Nettoyer les outils à l'eau claire après utilisation.
- **Important** : ne pas appliquer par temps de pluie.
- Ne pas appliquer sur la végétation environnante. Éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc.

### SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter un vêtement de protection approprié, des gants et un appareil de protection des yeux/du visage. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.