

# Algidal

## ANTIMOUSSE DALLAGES EXTÉRIEURS

Élimine mousses, lichens  
et tous micro-organismes incrustés.

Application  
facile

Sans chlore

N'altère pas  
les matériaux



### CONSOMMATION

**1 litre pour 5 m<sup>2</sup> en moyenne,**  
selon la porosité du support.

CODE PRODUIT	CONDITIONNEMENT
003003	Bidon 5 litres
003005	Bidon 15 litres
003004	Bidon 30 litres



### SUPPORTS

Tous types de dallages : pavés autobloquants, pierres naturelles ou reconstituées, bétons bruts ou teintés, gravillons lavés, quartz, terres cuites, tomettes, moquettes synthétiques d'extérieur, etc.

### PROPRIÉTÉS

- **Supprime la glissance microbienne, source d'accidents.**
- Ne modifie pas l'aspect, ni la structure des matériaux.
- **Ne contient pas de produit chloré.**
- Non agressif pour la flore et la faune non aquatiques dans les conditions normales d'utilisation (éviter tout contact avec les poissons et tout déversement dans les bassins, rivières, plans d'eau, etc.).

### INFORMATIONS CONSOMMATEURS

- Ce produit est conçu pour détruire tous les micro-organismes parasites incrustés. Pour éliminer les huiles, graisses et désincruster les salissures, utiliser **Algiclean** et/ou **Alginet Dallages** avant d'utiliser ce produit.
- Après traitement, nous vous conseillons de protéger votre dallage en appliquant **Algifob +**.
- Température d'application : entre 5° et 25°C.

### COMPOSITION

À base d'agent cationique en solution aqueuse. Produit biodégradable selon les normes en vigueur. Contient 20 g/l de chlorure d'alkyl diméthyl ammonium.

### STOCKAGE

En local hors gel.

### MODE D'EMPLOI

- Laver le dallage au nettoyeur haute pression, réglé moyenne pression, puis pulvériser le **produit pur** sur la surface encore imbibée d'eau mais sans flaques.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.

### SÉCURITÉ

Conserver hors de la portée des enfants. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter un vêtement de protection et des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.