

MARZINOTTO TOITURE SÀRL.

Ferblanterie - Couverture - Installation sanitaire
Chauffage - Tubage - Etanchéité - Paratonnerre
Champs-Vionnet 8 - 1304 Cossonay-Ville
web : www.marzinotto.ch
email : info@marzinotto.ch
tél. 078/600.23.23 - fax. + tél. 021/634.41.32

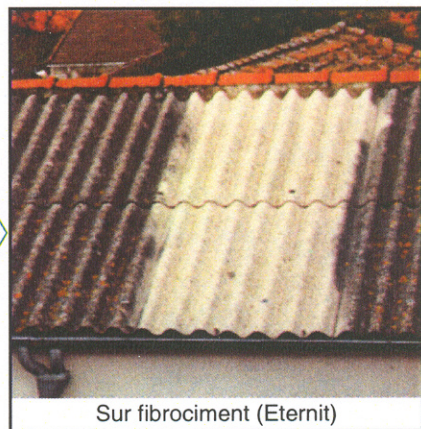
ANTIMOUSSE ALGIMOUSS

CONTRE LES MOUSSES, VERDISSURES, ALGUES, LICHENS



Photo prise quatre mois après application d'ALGIMOUSS

1977 / 2002
ALGIMOUSS
25 ans d'expérience
**PLUS DE 100 MILLIONS
DE M² TRAITÉS**
QUALITÉ GARANTIE
TRAITEMENT ÉCOLOGIQUE



Sur fibrociment (Eternit)

TOITURES:

Tuiles, ardoise, fibrociment...

FAÇADES:

Enduits, crépis, pierres...

AUTRES:

Terrasses, tennis, monuments...

SANS RISQUE:

Pour les matériaux, les peintures, les ferblanteries et la végétation.

NON TOXIQUE:

Pour les personnes et les animaux.

APPLICATION:

- Produit prêt à l'emploi (ne pas ajouter d'eau).
- Application par pulvérisation sur surfaces sèches

Remarque: pour obtenir une action optimale, il est important qu'ALGIMOUSS puisse décontaminer la porosité du support afin d'y détruire les agents reproducteurs. C'est pourquoi il est recommandé d'éliminer les plaques de mousse épaisses avant traitement (par grattage ou balayage) de manière à ce qu'ALGIMOUSS puisse agir également en profondeur.

PROPRIÉTÉS:

N'altère pas l'aspect ni la teinte des matériaux.

Effet curatif et préventif: élimine les micro-organismes et retarde leur réapparition (effet préventif: de 4 à 10 ans selon les conditions locales).

CONSUMMATION: env. 1 litre pour 5 m² selon porosité du support

PRÉCAUTIONS:

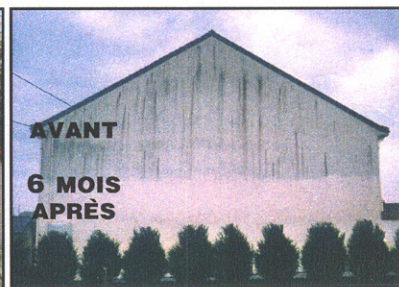
- toxique pour les poissons (éviter tout déversement dans les bassins ou cours d'eau)
- ne pas appliquer par température extérieure inférieure à 3 °C.
- éviter d'appliquer ALGIMOUSS sur une surface surchauffée par le soleil
- ne jamais ajouter d'eau chlorée à ALGIMOUSS, ne jamais laver à l'eau de Javel une surface traitée avec ALGIMOUSS: le chlore détruit les matières actives d'ALGIMOUSS

CONSERVATION:

Plusieurs années en emballage d'origine fermé et en local hors gel.

CLASSE DE TOXICITÉ:

Libre - N° OFSP-T: 71186



**TRAITEMENT
ÉCOLOGIQUE
EFFET CURATIF
ET PRÉVENTIF**

**NON TOXIQUE
BIODÉGRADABILITÉ
SUPÉRIEURE À
95 %**



Traitement effectué en automne



Au printemps suivant: la façade est décontaminée et la végétation n'a pas été endommagée