

## ANTI MOUSSE HYDROFUGE

### ANTI-MOUSSE TOITURES ET TERRASSES PRET A L'EMPLOI AVEC FONCTION HYDROFUGE.



#### CONDITIONNEMENTS

Réf : AM 401  
Bidon - 5 L

#### Produit à usage professionnel

**DANGEREUX** - Respecter les précautions d'emploi.  
Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quand aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

# Fiche Technique

# AEXALT

Mise à jour : 09-2014

#### • DESCRIPTION

L'ANTIMOUSSE détruit radicalement les algues, les accumulations de dépôts gras, les dépôts hydrocarbonés et empêche l'eau d'y pénétrer. Il prévient ainsi la réapparition des pollutions vertes et permet au support traité de rester propre plus longtemps. S'utilise sur tous les supports attendant un traitement complet et de longue durée.

Les ammoniums quaternaires empêchent la croissance des pollutions vertes en agissant sur les embranchements des bryophytes et des thallophytes qui meurent ainsi par asphyxie.

UTILISATION : S'utilise pour le traitement des murs, toitures, terrasses, balcons, fontaines, bassins, monuments, sculptures, clôtures, dalles de jardin, embarcadères, coques de bateaux, courts de tennis, tuiles, ardoises, briques, pierres, bois, matériaux composites, etc...

- **Solution nettoyante des matériaux prête à l'emploi.**
- **Permet également d'hydrofuger ces matériaux.**
- **Nettoie et imperméabilise en une seule opération.**

#### • CONSEILS D'APPLICATIONS

S'utilise par temps sec. Produit prêt à l'emploi, s'utilise pur.

En présence de dépôts tenaces, frotter la surface traitée à l'aide d'une brosse ou d'une éponge.

Attendre une semaine environ, l'effet n'étant pas immédiat, puis rincer à l'eau sous pression.

Un essai préalable avant utilisation est recommandé.

Consommation : 1 litre traite 10m<sup>2</sup>.

#### • CARACTÉRISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : liquide opalescent

Couleur : blanc

Densité à 20°C : 1.000 ± 0.02

pH : 7.00 ± 1.

#### • PRECAUTIONS D'EMPLOI

Produit dangereux, respectez les précautions d'emploi.

Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez les étiquettes et les informations concernant le produit.

Type de produits 10 : Produits de protection des matériaux de construction.

Nature chimique : COMPOSÉ DE L'ION AMMONIUM QUATERNAIRE, BENZYL EN C12-16, ALKYL DIMÉTHYLES, CHLORURES - 13.00 g/kg.

Consulter la fiche de données de sécurité disponible sur simple demande.

Préparation en conformité au règlement (CE) n°1272/2008 et ses adaptations relatives à la classification, à l'emballage et à l'étiquetage des préparations dangereuses.

#### STOCKAGE

Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C.

#### ETIQUETAGE REGLEMENTAIRE

Concerné (cf. section 2 de la Fiche de Données de Sécurité).

Selon : le règlement CE 1272/2008 et ses modifications (correspond à l'étiquetage dit « CLP »).

Etiquetage : GHS07, H315, H319.

#### AExalt est une marque de Pluho

Espace Vinci - 24-28 avenue Graham Bell - Immeuble "Le Monet" 10A  
77600 BUSSY-SAINT-GEORGES - Tél. : 01 60 17 02 80 - Fax : 01 60 17 02 81  
[www.aexalt.net](http://www.aexalt.net) - [contact@aexalt.net](mailto:contact@aexalt.net)

# AEXALT