

# ALTACID ANTIMOUSSANT SP

## 710SP

### NETTOYANT BIOCIDÉ MOUSSANT PRÊT A L'EMPLOI

#### PROPRIETES :

- **ALTACID ANTIMOUSSANT SP** est préventif ou curatif et possède un effet durable.
- Détruit lichens, algues et autres verdissures...
- Pénètre au cœur des micro-organismes pour les neutraliser et les détruire.
- Le support traité se nettoie avec la pluie sur plusieurs semaines ou mois.
- Peut s'appliquer sur la plupart des matériaux.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT** permet également d'éliminer graisses et résidus de pollution.

#### CARACTERISTIQUE :

- Liquide limpide, incolore, moussant, faible odeur.
- Densité à 20°C :  $0,99 \pm 0,01$ .
- pH à 20°C :  $11,0 \pm 0,5$ .
- Ininflammable. Point d'éclair : néant.
- Tensio-actif et mouillant. Caractère cationique.
- Miscible à l'eau et aux solvants polaires en toutes proportions.
- Point de gel = 0°C.
- Solution aqueuse composée d'ammonium quaternaire et d'agents dégraissants.
- Applicable sur la plupart des supports (sauf aluminiums, alliages légers).
- Contient 22,5 g/l de chlorure de benzalkonium.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT SP** est un biocide utilisé pour l'usage PT10 & 2 pour traiter à titre préventif ou curatif les ouvrages de maçonnerie ou les matériaux de construction autres que bois par la lutte contre les attaques microbiologiques et les algues.
- **N° d'inventaire Biocides : 52 405.**

#### MODE D'EMPLOI :

- Traiter par temps sec et sans pluie durant 48 à 72 h minimum après l'application.
- **En préventif** : utiliser **ALTACID ANTIMOUSSANT SP** pur et appliquer par pulvérisation, à la brosse ou au rouleau, sur les surfaces à traiter. Laisser sécher.
- **En curatif** : avant traitement, éliminer les peintures contaminées et les mousses épaisses par raclage. Pulvériser le produit de façon homogène. Les intempéries élimineront les verdissures mortes au bout de quelques semaines de séchage.
- Attendre 4 semaines avant de traiter un mortier ou béton neuf.
- Les parties en alliages (alu, zinc, ...) doivent être mouillées au préalable avec de l'eau puis rincer immédiatement après application du produit.
- Les résidus noirs de pollution doivent être complètement éliminés par un rinçage à la haute pression, après une semaine de séchage du produit.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT SP** peut se passer sur une surface humide.
- **Consommation** : environ 5 m<sup>2</sup>/l.

#### PRECAUTIONS :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- Eviter de rejeter le produit pur dans l'environnement (utiliser la totalité sur supports préconisés).
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Usage réservé aux professionnels.