

ALTACID ANTIMOUSSANT CONCENTRE 710C

DESTRUCTEUR DEPOTS VERTS, LICHENS ULTRA CONCENTRE

PROPRIETES :

- **ALTACID ANTIMOUSSANT C** est préventif ou curatif et possède un effet durable.
- Détruit lichens, algues et autres verdissures...
- **ALTACID ANTIMOUSSANT C** 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 tous types de matériaux.

CARACTERISTIQUE :

- Liquide limpide, incolore, moussant.
- Odeur légère.
- Densité à 20°C : $0,985 \pm 0,01$.
- pH à 20°C : $6,5 \pm 1,5$.
- **Ininflammable**. Point d'éclair : néant.
- Tensio-actif et mouillant.
- Miscible à l'eau et aux solvants polaires (alcool, glycols...) en toutes proportions.
- Point de gel = 0°C.
- Solution aqueuse d'ammonium quaternaire.
- Actif en milieu acide et alcalin ; efficace même en eau dure.
- Caractère cationique.
- Contient 500 g/l de chlorure de benzalkonium.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT C** est un biocide (Règlement 528/2012) utilisé pour l'usage PT 10 & 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 : 52 407.**
- Les composants d'**ALTACID ANTIMOUSSANT C** sont sur la liste de l'Arrêté Ministériel du 19/12/13, relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires.

CONSOMMATION :

Pour le produit dilué :

15 litres de solution pour 60 à 90 m².

MODE D'EMPLOI :

- Diluer **ALTACID ANTIMOUSSANT C** :
 - 1 volume pour 4 volumes d'eau pour forte mousse
 - 1 volume pour 9 volumes d'eau pour faible mousse
 - 1 volume pour 14 volumes d'eau pour entretien
- Enlever les grosses épaisseurs de mousse par broissage pour éviter une sur consommation de produit.
- Bien agiter avant l'emploi.
- Ne pas appliquer par temps pluvieux. S'il pleut dans les 48 heures après le traitement celui-ci devra être renouvelé.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT C** peut être appliqué à la brosse, au pulvérisateur ou au pistolet.
- Laisser agir le produit entre 2 à 8 jours, puis rincer à l'eau tout en broissant pour enlever les verdissures incrustées. Le support se nettoie avec la pluie.
- En cas de besoin d'intervention rapide laisser agir au moins 2 jours et ensuite éliminer les résidus par un broissage énergique ou par jet sous pression (ne pas utiliser de brosse métallique)
- Appliquer une 2^{ème} couche à titre préventif si besoin.

PRECAUTIONS :

- Dangereux : respecter les précautions d'emploi.
- **ALTACID ANTIMOUSSANT** utilisé à la dose d'utilisation principale (dilué à 10% dans l'eau) ne présente aucun classement toxicologique.
- Ne contient pas d'acide, n'attaque pas les métaux.
- Eviter de rejeter le produit concentré dans l'environnement (utiliser la totalité aux doses préconisées). Faire retraiter l'emballage par un prestataire agréé.
- Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.
- Usage réservé aux professionnels.