

APPLICATIONS



Il s'agit d'un antimousse particulièrement adapté au traitement physico-chimique des eaux de surface et des eaux résiduaires.

Il est principalement utilisé pour l'élimination des mousses occluses et superficielles rencontrées lors du traitement des rejets urbains et industriels au niveau des stations d'épuration physico-chimiques et biologiques.

Sa durée de vie est importante ce qui lui permet notamment d'être efficace dans les grands circuits.

C'est un antimousse polyvalent qui peut être utilisé dans des milieux de nature chimique très différente.

AVANTAGES

Solution très concentrée.

Efficace pour une large gamme de pH entre 4,5 et 10.

N'a pas d'action sur l'oxygène dissous dans les systèmes aérobies.

Possède une excellente innocuité vis à vis des souches microbiennes.

Améliore les caractéristiques de l'évaluation de la pollution (MES, DCO, DBO₅, ...).

MISE EN OEUVRE

Sa mise en œuvre se fera par l'intermédiaire d'un poste de dosage proportionnel aux appoints ce qui permet de réduire considérablement le temps consacré à la mise en œuvre du traitement.

Il devra être introduit en un point du circuit placé en amont de la formation de la mousse.

Le taux d'emploi est variable en fonction de la nature chimique du milieu. Toutefois, son dosage est généralement compris entre 5 et 500 ppm ou 5 à 500 g/m³.

Pour le traitement des stations d'épuration biologique urbaine :

- 10 à 50 g/m³ en curatif,
- 1 à 15 g/m³ en préventif.

Note : Ne pas mélanger la solution pure avec d'autres composés chimiques sans nous avoir préalablement consultés.

MANIPULATION - STOCKAGE

Il convient de prendre les précautions d'usage pour la manipulation des produits chimiques (gants, lunettes, ...). Consulter la Fiche de Données de Sécurité (FDS).

Les produits doivent être conservés hors gel.

CARACTERISTIQUES

Etat physique : Liquide

Couleur : Incolore

Odeur : Légère

pH : -

CONDITIONNEMENTS

Il est disponible en bonbonnes de 25 kg, en fûts de 225 kg et en containers de 1050 kg, **emballages perdus.**

Pour tout autre conditionnement, nous consulter.



Note : Ne pas mélanger le produit pur avec d'autres composés chimiques sans nous avoir préalablement consultés.

Les renseignements et conseils contenus dans cette notice sont le fruit du travail en commun avec nos clients et de nos connaissances actuelles. Ils sont donnés à titre purement indicatif et ne sauraient constituer une obligation de résultat. Date : 30/11/2021.

ODYSEE

Z.A. de la Belle Croix 72510 REQUEIL
Tél. +33 (0)2 43 44 39 33 Fax. +33(0)2 43 44 45 54
email : siege@odymail.fr