



**MON BLANC**  
— Limited Liability Corporation —

# FICHE PRODUIT

Date : 21 janvier 2009

TITRE : TRAITEMENT DES CANALISATIONS

Réf.Nr : PFFLO0000

VER : 2

MARQUE :

**MB® FLOCULEX**

## Utilisateurs

Sociétés de curage, usines d'incinération, industries alimentaires, hôtelleries, collectivités, hôpitaux, abattoirs.

## Propriétés

Liquéfiant neutre surpuissant, spécialement étudié pour le dégraissage et l'assainissement des bacs à graisses, canalisations, réseaux d'assainissement, vide-ordures, hottes de cuisine, etc. Elimine rapidement les graisses animales, les huiles et boues végétales.

Dispose d'une double action, fongistatique et bactériostatique.

Fortement désodorisant, **MB® FLOCULEX** renferme des dérivés qui dissolvent immédiatement les résidus générateurs d'odeurs nauséabondes.

Les tensioactifs spécifiques de **MB® FLOCULEX** dispersent finement toutes les particules grasses, en les maintenant en microémulsions très stables, supprimant tout risque de colmatage des filtres et crépines.

Augmente la durée de vie des installations en diminuant tout ou partie des opérations de curage dues aux accumulations.

Garanti sans substance corrosive susceptible d'endommager les matériaux.

Biodégradable, **MB® FLOCULEX** ne perturbe pas le fonctionnement des stations d'épuration.

## Mode d'emploi

Effectuer de préférence le traitement le soir où la circulation d'eau est la moindre.

- Traitement de choc : injecter le produit à l'état pur par le tampon supérieur. Employer 25 volumes de **MB® FLOCULEX** pour 100 volumes d'effluents à traiter.
- Traitement d'entretien : réaliser une solution à 3% de **MB® FLOCULEX** dans les bacs ou canalisations.
- Traitement préventif : assurer l'injection permanente de **MB® FLOCULEX** concentré en goutte-à-goutte.

(Le rejet de ce produit dans un réseau d'assainissement, relié à un ouvrage d'épuration, est autorisé à condition que le débit du réseau d'assainissement soit au moins 25 fois supérieur à celui de l'effluent si celui-ci est déversé en 24 h, et au moins 60 fois si celui-ci est déversé en 10 h).

En traitement de surfaces, utiliser dilué de 5 à 10% en pulvérisation essuyage ou machine.

## SECURITE D'EMPLOI

Non concerne.

## Précautions de stockage

Stocker en emballages d'origine, bien fermés, en locaux tempérés.

*NOTA : le contenu de cette documentation résulte de notre connaissance et de notre expérience du produit. Il est donné à titre indicatif mais n'engage pas notre responsabilité quant à son application à chaque cas particulier. Ces indications chiffrées ne constituent pas les spécifications du produit, elles correspondent à des valeurs moyennes.*