



ASSISTANCE CHIMIE DE L'EST

Route de Charbogne – 08130 ATTIGNY

Tél : 03 24 71 25 22

E-mail : commercial@assistancechimiedelest.fr



DANGER

UFI: NR7C-GH4N-4102-5RYV

CARACTERISTIQUES

- NETTOYANT MOUSSANT
- QUALITE ALIMENTAIRE
- CONCENTRÉ

DOMAINES

- TRANSPORTS / T.P.
- AGRICOLE / VITICOLE
- ELEVAGES
- SERVICES TECHNIQUES
- GARAGES
- AGRO-ALIMENTAIRE
- INDUSTRIES...

BÉNÉFICES

- TRÈS ÉCONOMIQUE
- GRANDE POLYVALENCE
- SANS COLORANT NI PARFUM
- NE LAISSE PAS DE TRACE
- GÈNERE UNE BELLE MOUSSE QUI PERMET DE LAISSER AGIR PLUS LONGTEMPS SANS SECHER.

AVANTAGES

- NON AGRESSIF POUR LES PEINTURE EN UTILISATION NORMAL



PROPRIÉTÉS :

- **THIXOPAL** est un détergent liquide pour générateur de mousse, spécialement mis au point pour résoudre les problèmes de nettoyage des locaux et matériels des industries alimentaires et des élevages.
- **THIXOPAL** élimine les graisses animales, végétales ou minérales ainsi que les souillures organiques sans action mécanique.
- Un rinçage abondant sous pression est nécessaire.
- **THIXOPAL** est facile à mettre en œuvre et permet une remise en état très rapide du matériel traité.
- **THIXOPAL** nettoie et assainit en une seule opération.
- **THIXOPAL** s'utilise dans un générateur de mousse branché sur un nettoyeur à haute pression.
- **THIXOPAL** nettoie et assainit les surfaces dans les bâtiments d'élevages, les abattoirs, et en règle générale dans toute l'industrie alimentaire.
- **THIXOPAL** doit être appliqué sur des supports secs et à l'abri du soleil.

MODE D'EMPLOI :

- Remplir le réservoir du générateur de mousse avec le produit pur ou dilué jusqu'à 10% suivant salissures.
- Pulvériser le produit en réglant la pression du nettoyeur pour obtenir une mousse compacte. Laisser agir 5 à 10min.
- Lorsque la mousse se disperse, rincer de façon abondante de bas en haut.

CARACTÉRISTIQUES :

- ASPECT : liquide
- DENSITÉ : > 1
- pH > 13
- BIODEGRADABILITE : conforme avec la législation en vigueur.
- QUALITE ALIMENTAIRE conforme à l'arrêté ministériel du 25/09/1985 relatif aux produits de nettoyage du matériel pouvant être en contact de denrées alimentaires modifié par l'arrêté du 19 Décembre 2013. Rinçage abondant.

NOTE : réserve à l'usage des professionnels

THIXOPAL

NETTOYANT LIQUIDE POUR GÉNÉRATEUR DE MOUSSE

HYGIENE ET SECURITE :

- H314 - Provoque des brûlures de la peau et des lésions oculaires graves.
- H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme.

P260 : Ne pas respirer les poussières ou les brouillards – P264 : Se laver soigneusement après manipulation – P273 : Eviter le rejet dans l'environnement - P280 : Porter des gants de protection/des vêtements de protection/un équipement de protection des yeux/du visage/une protection auditive.

P301+P330+P331 : EN CAS D'INGESTION : rincer la bouche. NE PAS faire vomir.

P303+P361+P353 : EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux): Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher.

P304+P340 : EN CAS D'INHALATION :Transporter la personne à l'extérieur et la maintenir dans une position où elle peut confortablement respirer – P310 : Appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON/ un médecin - P305+P351+P338 : EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX: Rincer avec précaution à l'eau pendant plusieurs minutes. Enlever les lentilles de contact si la victime en porte et si elles peuvent être facilement enlevées. Continuer à rincer – P321 : Traitement spécifique (voir sur cette étiquette) P405 : Garder sous clef – P501 : Eliminer le contenu/récipient conformément à la réglementation locale/ régionale /nationale/ internationale.

Composants dangereux déterminant pour l'étiquetage : éthylènediaminetétraacétate de tétrasodium - hydroxyde de sodium - Fatty alcohol ethoxylated.

Garder hors de la portée des enfants.

Ne pas utiliser pour un autre usage que celui pour lequel le produit est destiné.

Sécurité et prudence : voir fiche de données de sécurité

NOTE : réservé à l'usage des professionnels

Nous garantissons nos fournitures contre les défauts de matière, de préparation, suivants les conseils d'applications que nous donnons. Il appartient aux utilisateurs d'expérimenter nos produits sur les matériaux mis en œuvre dans les conditions que nous préconisons.

Aucune indemnité pour quelque cause que ce soit, ne peut être réclamée, ni à notre société, ni à nos collaborateurs qui ne peuvent être tenus pour responsables des dommages corporels ou matériels résultant d'une utilisation défectueuse de nos produits.

Notre responsabilité est limitée à l'obligation de remplacer le produit reconnu défectueux.