

Date de rédaction : 29/11/2016

Date de révision : 13/09/2019

N° de version : 5

FICHE TECHNIQUE ENZYLIGHT MOUILLANT



ENZYNOV-F-0064-02-FTENZYLIGHTMOUILLANTV0513092019

- Détergent – désincrustant mouillant universel
- Produit enzymatique
- Biodégradable

ENZYLIGHT MOUILLANT est un détergent universel mouillant parfumé à grand rendement à base de tensio-actifs concentrés, d'enzymes, ...

ENZYLIGHT MOUILLANT est un nettoyant non moussant des surfaces avec inhibiteur de films de calcaire et de graisse, en leur redonnant une brillance d'origine et sèche sans laisser de traces.

DOMAINE D'UTILISATION

Grâce à son haut pouvoir mouillant ENZYLIGHT MOUILLANT favorise le transport dans les systèmes mécaniques dans l'industrie des boissons et similaires, en permettant de la sorte une bonne incrustation et pénétration des bains au cœur même des systèmes afin d'assurer un maximum de temps de contact. ENZYLIGHT MOUILLANT permet la décomposition et la dissolution progressive et totale des incrustations et impuretés rebelles, en éliminant les souillures organiques ou minérales aussi bien à l'intérieur qu'à l'extérieur de matériels alimentaires de divers origines et matériaux.

ENZYLIGHT MOUILLANT est conseillé pour l'utilisation sans risque de dégradation, dans les usines agro-alimentaires et de traitement des viandes et volailles inspectées par les autorités, et il s'avère satisfaisant au test des résidus en étant non toxiques (analyse de l'eau). Praticé aussi pour le matériel d'analyse sensible aux phosphates.

Produit utilisé pour une grande diversité de surfaces : Universel avec formule anticorrosive recommandée pour la boiserie, textiles, le verre, le métal, tous métaux (surtout l'acier inoxydable), la porcelaine, la céramique, le plastique, le ciment et la fibre de verre et tous dérivés de plastiques. Peut être utilisé sur les métaux mous comme le cuivre, l'aluminium, le zinc et le magnésium. Fortement recommandé pour la restauration des œuvres d'art.

MODE D'UTILISATION

Utiliser le produit sous forme liquide.

Diluer dans de l'eau froide entre 2 et 5% dans l'eau selon le degré de propreté de l'installation.

Appliquer sur la surface ou vaporiser la surface à nettoyer – laisser agir

Rincer

CARACTERISTIQUES

- Aspect : liquide
- Couleur : bleu clair
- Odeur : parfumé
- Densité à 20°C : 1,025
- pH : pas d'information disponible
- Solubilité : totale

PRECAUTIONS A PRENDRE

- Port de gants lors de la manipulation du produit pur.
- Éviter le contact avec la peau et les yeux avec le produit pur, se protéger avec des lunettes de sécurité si nécessaire.
- Port de gants nécessaire pour les personnes sensibles aux détergents ou en utilisation prolongée.
- En cas d'ingestion, rincer la bouche, ne pas faire vomir, boire beaucoup d'eau.
- Ne pas manger, boire ou fumer en manipulant le produit, ni dans le local de stockage du produit.
- Manipuler conformément aux bonnes pratiques d'hygiène industrielle et aux consignes de sécurité.
- Se laver soigneusement les mains à l'eau et au savon après chaque utilisation.
- Ne pas utiliser le produit en dehors de ses utilisations initialement prévues par le fabricant.
- Ne pas mélanger le produit avec d'autres nettoyants ou détergents (surtout les Chlorides).

Pour toute autre utilisation spécifique, consulter le fabricant avant emploi.

La Fiche de Données de Sécurité (FDS) est disponible sur demande pour les professionnels.

IMPORTANT

Nous garantissons la qualité et l'efficacité de notre produit dans les conditions d'utilisation figurant sur la présente fiche. Pour votre plus grande satisfaction, nous vous recommandons de procéder à un essai préalable afin de vous assurer que le produit convient à l'usage spécifique que vous voulez en faire et au support sur lequel il doit être appliqué.

GROUPE AD CONSULTING (ENZYNOV) – 25 avenue du Gros Murger 95220 Herblay - Tél. : 09 84 40 54 45 - Email : contact@enzynov.fr

RCS Pontoise 790 971 287 – SARL au capital de 52 000 € - TVA Intracommunautaire FR 60 790971287