

Date de rédaction : 02/01/2017	FICHE TECHNIQUE TNG-3	
Date de révision : 13/09/2019		
N° de version : 4		

- Détergent – Dégraissant de produits pétroliers.
- Produit enzymatique

TNG-3 est un dissolvant et catalyseur de produits pétroliers à usage professionnel. Il dissout aussi bien à froid qu'à chaud

TNG-3 est composé d'enzymes, de solvants...

DOMAINE D'UTILISATION

Nettoyant à usage professionnel pour le secteur pétrolier, à utiliser pour le dégraissage et le nettoyage des hydrocarbures. Dégraisse des métaux blancs, ferreux ou non. Utilisable en ultrasons ou aspersion. Dissolvant par décomposition de pétrole brut, film de bitume, déchets d'hydrocarbures et boue de graisse difficile. Décapant de bitume et de cire.

MODE D'UTILISATION

S'utilise sous forme liquide.

S'utilise pur ou dilué en fonction de la résistance de la matière à dissoudre.

Pour une meilleure efficacité, mélanger à égale proportion TNG-3, HDX-5 et de l'eau. Mettre plus ou moins d'eau selon l'importance et la dureté des salissures. Bien mélanger le produit avant utilisation.

Nettoyage du sol : asperger le sol à nettoyer, laisser agir quelques minutes, frotter à l'aide d'une brosse. Le produit peut être utilisé avec une machine de type mono brosse.

Dégraissage de pièces : asperger la pièce à nettoyer. Laisser agir le produit. Asperger régulièrement jusqu'au dégraissage complet.

CARACTERISTIQUES

- | | |
|---|---|
| ▪ Aspect : liquide | ▪ Densité à 20°C : 0,850 |
| ▪ Couleur : blanchâtre | ▪ pH (pur) : pas d'information disponible |
| ▪ Odeur : oui | ▪ Point d'éclair : pas d'information disponible |
| ▪ Solubilité : pas d'information disponible | ▪ Point d'ébullition : pas d'information disponible |

PRECAUTIONS A PRENDRE

- Tenir à l'écart de chaleur, étincelles, flammes nues, surfaces chaudes. Ne pas fumer à proximité.
- Porter des gants de protections et des lunettes de protection.
- Pour toute manipulation en grande quantité, port d'une combinaison de protection obligatoire.
- Ne pas respirer les vapeurs.
- Ne pas rejeter dans l'environnement.
- En cas d'ingestion, rincer la bouche, ne pas faire vomir.
- 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.
- Prévoir des douches de sécurité et des moyens de nettoyage oculaire individuel dans les ateliers où le mélange est manipulé de façon constante.
- Se laver soigneusement les mains à l'eau et au savon après chaque utilisation.
- Ne pas mélanger le produit avec d'autres nettoyants ou détergents.
- Stocker dans un endroit bien ventilé. Tenir au frais. Stocker à l'abri du gel.

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.