



## DEGRAISSANT / DETERGENT

### DESCRIPTION

TRANSNET D est un dégraissant détergent très mouillant, alcalin industriel qui vise à nettoyer les graisses... TRANSNET D est aussi efficace contre le tartre et grâce à une composition spécifique, n'endommage ni l'aluminium ni le zinc (il contient un inhibiteur qui s'emploie à préserver ces surfaces sans les abîmer). Il s'agit d'une formulation très concentrée, ce qui permet à l'utilisateur d'appliquer moins de produit pour une efficacité optimale.

TRANSNET D est idéal pour des applications sous fortes agitations (auto laveuse) car il est non moussant. Il s'applique sur les pièces mécaniques, les sols gras ou encore les intérieurs des frigidaires. Il est aussi utilisable pour le nettoyage des citernes chimiques et sur les surfaces en contact alimentaire :

TRANSNET D est conforme pour une application sur des surfaces à contact alimentaire car il remplit les spécificités requises par l'arrêté du 8 septembre 1999 modifié par l'arrêté du 19 décembre 2013, concernant les produits utilisés pour le nettoyage des surfaces pouvant entrer en contact avec des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et de l'animal.

### APPLICATION / MODE D'EMPLOI

Temps de contact de 3 à 5 minutes.

S'utilise :

- Soit en pulvérisation à basse pression à hauteur de 10 à 20%.
- Soit en portique de lavage ou à brosse.
- Soit en autolaveuse (3 à 5 %)
- Soit en lavage intérieur citerne (0.5 à 3 %)

TRANSNET D s'applique à une température de 50°C.

En fin d'opération du lavage, rincer de préférence à l'eau chaude.



ORAPI ® ne peut pas avoir connaissance de toutes les applications dans lesquelles sont utilisés ses produits et des conditions de leur emploi. ORAPI ® n'assume aucune responsabilité quant : à la convenance de ses produits pour une utilisation donnée ou dans un but particulier, aux méthodes d'application sur lesquelles il n'a aucun contrôle. Les informations contenues dans la présente fiche technique ne doivent en aucun cas se substituer aux essais préliminaires qu'il est indispensable d'effectuer pour vérifier l'adéquation du produit à chaque application envisagée. L'utilisateur du produit décrit dans la présente fiche technique reste seul responsable de toutes les mesures qui s'imposent pour protéger les personnes et les biens contre tous risques pouvant résulter de la mise en œuvre et/ou de l'utilisation de ce produit. En conséquence, ORAPI ® dénie toutes garanties implicites ou explicites, y compris les garanties liées à l'aptitude à la vente ou d'adéquation à un besoin particulier, résultant de la vente ou de l'utilisation de ses produits. ORAPI ® dénie notamment toutes poursuites pour des dommages incidents ou conséquents quels qu'ils soient, y compris les pertes financières d'exploitation.



## CARACTERISTIQUES

Aspect : ..... Liquide limpide  
pH pur : ..... Non applicable  
pH à 10 g/l : ..... 12,3 +/- 0,3  
Masse volumique à 20° C : ..... 1,15 +/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>  
Point de gel : ..... -6 °C  
Couleur : ..... Ambre  
Biodégradabilité : ..... >99%  
DCO (pour produit concentré) : ..... 98 g/l

Les agents de surface utilisés dans la conception de nos produits respectent les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation CE n° 648 / 2004 relative aux détergents.

N°UFI : 0D50-909P-T00N-U4W5

## CONDITIONNEMENTS



5 kg

**TN053600441**



25 kg

**TN053600447**



230 kg

**TN053600450**

## STOCKAGE / CONSERVATION

Conserver le produit dans son emballage d'origine fermé dans un local sec.

Pour consulter la fiche de données de sécurité du produit : [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com) – code accès TRA11