

# TRANSNET TAM

## SHAMPOOING TRAINS/METRO...

### DESCRIPTION

TRANSNET TAM est un shampoing rénovateur formulé à partir d'un mélange d'acides organiques combinés à une base tensio-active, permettant de mouiller, dérouiller et désincruster toutes surfaces métalliques ou peintes. Il est particulièrement efficace pour attaquer et éliminer les traces d'oxydes. Sa propriété mouillante permet d'utiliser moins de produit pour une même efficacité

TRANSNET TAM est totalement exempt de phosphore, ce qui facilite son rejet soit en station d'épuration, ou bioréacteurs. Il est donc biodégradable.

TRANSNET TAM convient autant pour un nettoyage de conteneurs spécifiques rails/route que pour les trains, bus, tramway ou métros.

### APPLICATION / MODE D'EMPLOI

S'utilise :

- soit par pulvérisation
- soit par portique à brosse.



Taux de concentration : 10 % à 20%.

Pulvériser sur la surface

Laisser agir 3 à 5 minutes à une température de 40°C

Rincer à l'eau claire à haute pression.

Il est conseillé de l'utiliser sur du matériel adapté aux produits de type acides.

## CARACTERISTIQUES

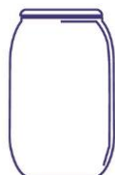
Aspect: .....Liquide  
pH pur : .....Non applicable  
pH à 10 g/l : .....2,6 +/- 0,2  
Masse volumique à 20° C : .....1,24 +/- 0,01 g/cm<sup>3</sup>  
Point de gel : .....-16 °C  
Couleur : .....Incolore  
Biodégradabilité : .....>99%

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.

## CONDITIONNEMENTS



22 kg



260 kg

## 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