

# TRANSNET DDPA

## NETTOYANT DESINFECTANT ODORIFERANT BACTERICIDE FONGICIDE ALIMENTAIRE

### DESCRIPTION

TRANSNET DDPA s'utilise pour le nettoyage, la désodorisation et la désinfection des sols et des surfaces lavables

Non moussante, sa formule permet un usage rapide sans rinçage et selon toutes les méthodes d'applications : Faubert, Serpillière, Balayage humide, Auto-laveuse, Pulvérisation.

Son parfum puissant et rémanent permet une désodorisation rémanente de plusieurs heures

TRANSNET DDPA s'utilise en solution dans l'eau, sur toutes surfaces lavables

Sa formule désinfectante garantit au quotidien une hygiène parfaite des surfaces lavées

#### PRODUIT BIOCIDES :

Substance active pour 100g de produit: Chlorure de benzalkonium 1.35g

Groupe 1: Désinfectants et produits biocides généraux

Type de produits 4: Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

Conforme à la norme NF EN 1040 bactéricide en 5 minutes à la concentration de 1 %

Conforme à la norme NF EN 1275 fongicide en 15 minutes à la concentration de 3 %

Utiliser les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

### APPLICATION / MODE D'EMPLOI

Diluer le produit de 1 à 3 % dans l'eau directement dans le seau de ménage ou dans le réservoir de l'auto-laveuse

S'utilise à la serpillière, à l'éponge, en auto-laveuse.

Pour une désinfection efficace, laisser agir le produit 15 minutes.

Rincer ensuite abondamment à l'eau.

Il est conseillé de diluer le produit dans une eau chaude à température contrôlée (eau chaude sanitaire dont la température ne doit pas dépasser 45 °C) afin de garantir l'efficacité de tous les principes actifs lavants et désinfectants.

Pour le nettoyage et la désinfection de surfaces destinées à entrer en contact ponctuel avec des denrées alimentaires, faire suivre d'un rinçage à l'eau potable.



Taux d'utilisation :

- 1 à 3 % en auto laveuse
- 2 à 4 % en seau
- 3 à 5% par pulvérisation



## CARACTERISTIQUES

Aspect : .....	liquide limpide sirupeux
Odeur : .....	Puissante de Bonbon Anglais
Densité à 20 °C .....	1,00 g/cm <sup>3</sup> ± 0,010
pH pur à 20 °C .....	8,50 ± 0,10
Point de gel : .....	-5 °C
Couleur : .....	Rose

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



5 kg



25 kg



200 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