



## Assainisseur-détergent liquide quaternaire

### Description

L'assainisseur Deosan® est un produit liquide à base d'ammonium quaternaire destiné au nettoyage et à l'assainissement en une seule étape des planchers, des murs, du matériel et des instruments modérément souillés dans les aires de transformation des aliments, les hôpitaux, les institutions, les foyers de soins infirmiers et les restaurants.

### Efficace

- Mélange quaternaire double à large spectre d'efficacité microbicide
- Désodorisant naturel qui laisse sur son passage une odeur propre et fraîche
- Des surfactifs et des séquestrants incorporés éliminent rapidement la saleté et se rincent sans laisser de résidus même en eau très dure

### Polyvalent

- Formule à double usage servant de nettoyant-assainisseur combiné sur de la saleté légère
- Sans danger sur la plupart du matériel et des surfaces à la concentration d'emploi recommandée

### Sans phosphate

- Réduit la quantité de phosphore dans l'effluent
- Emploi accepté là où les phosphates sont interdits

### Discussion

Bien que le nettoyage et l'assainissement soient normalement accomplis en deux étapes distinctes, l'utilisation de la solution Deosan® en tant que nettoyant-assainisseur sur les surfaces et le matériel légèrement à modérément souillés aide à réduire efficacement la flore microbienne. La combinaison de surfactifs, de séquestrants, d'adjuvants d'alcalinité et d'agent d'assainissement quaternaire fait de Deosan® un détergent liquide à usage général idéal pour assainir et désodoriser. Ce produit peut être employé dans la plupart des usines de transformation des boissons et des aliments soit à la main, avec une brosse, par pulvérisation ou par immersion.



**Divosan**



## Assainisseur-détergent liquide quaternaire

### Mode d'emploi

#### Nettoyage/assainissement (surfaces aptes au contact alimentaire)

- A. Brosser, pulvériser ou frotter les surfaces avec une solution faite de 6,25 mL/L d'eau chaude ou froide (produit 305 ppm d'assainisseur actif).  
B. Rincer à l'eau potable.

#### Nettoyage/désinfection (sauf les aires de transformation des aliments)

- A. Préparer une solution contenant 12,5 mL/L d'eau chaude ou froide (produit 610 ppm d'assainisseur actif).  
B. Planchers - frotter avec une vadrouille ou une brosse avec la solution Deosan®. Murs et surfaces au-dessus du plancher - pulvériser ou laver à l'éponge avec la solution Deosan®.  
C. Rincer les surfaces à fond avec de l'eau propre.

### Données techniques

DIN	02238620
Couleur/Forme	Liquide vert transparent
Odeur	Sans fragrance ajoutée
Densité	1,07
pH (concentré)	13,0
pH (1%)	11,4
% P	0,0
% d'alcalinité libre (sous forme de Na <sub>2</sub> O)	2,5
% d'alcalinité totale (sous forme de Na <sub>2</sub> O)	2,65

Ces données sont typiques d'une production normale et ne devraient pas être considérées comme des spécifications.

### Efficacité microbicide

L'assainisseur Deosan® lorsque dilué à 1,25 % (12,5 mL/L) avec de l'eau distillée, satisfait aux exigences de l'essai de dilution d'emploi de l'A.O.A.C. en matière d'efficacité à cette dilution.

### Renseignements sur la manutention et l'entreposage sécuritaires

Conserver dans le contenant d'origine, à l'abri des températures extrêmes. Des consignes détaillées sur la manutention et l'élimination de ce produit sont indiquées dans la fiche signalétique.

### Compatibilité du produit

Lorsqu'il est employé aux concentrations recommandées, ce produit est sans danger sur la plupart des surfaces qu'on retrouve couramment dans les fabriques de produits alimentaires et de boissons. Le contact prolongé avec l'aluminium peut provoquer un certain degré de décoloration.

### Trousse d'analyse

Trousse d'analyse n° 409882

### Mise en garde

Consulter la fiche signalétique.