

# TÉRYCIDE DÉSINFECTANT

NETTOYANT, DÉSINFECTANT, DÉTARTRANT ET  
DÉSODORISANT POUR LES SANITAIRES



-  **Polyvalent**
-  **Bactéricide (EN 1276) et actif sur Adénovirus (EN 14476)**
-  **Non corrosif**

## APPLICATION

Produit puissant possédant des propriétés mouillantes, détergentes, désinfectantes et détartrantes. Il nettoie et désinfecte toutes les surfaces sanitaires. Son parfum rémanent procure une odeur persistante de fraîcheur et de propreté. Son utilisation régulière empêche la formation de tartre et dépôts calcaires grâce sa teneur en séquestrant. Il est sans action corrosive sur les surfaces traitées. Son pH peu acide autorise une utilisation sans risque sur tout type de surface : cuvettes de WC, urinoirs, carrelages, murs et sols. Il est totalement miscible à l'eau.



## MODE D'EMPLOI

- Diluer le produit dans un seau d'eau selon la norme de désinfection souhaitée (voir ci-après).
  - Appliquer à l'aide d'un balai à plat ou d'un balai faubert pour les sols, d'une éponge pour les murs, portes, éviers et lunettes de WC et d'une brosse pour les cuvettes et urinoirs.
  - Laisser agir entre 15 et 20 minutes.
- Nettoyer le matériel d'application à l'eau.



## CARACTÉRISTIQUES

Aspect : Liquide limpide	Parfum : Floral fruité	Couleur : Rose fluorescent
Densité à 20°C : 1,050 (± 0,005)	pH pur : 4 (± 0,5)	Taux de COV : 4,2%
Composition : Agents de surface non ioniques, acide, séquestrant, désinfectants, parfum.		
Rendement : 1L = 25 à 50L de produit prêt à l'emploi.		

## ACTIVITÉ DÉSINFECTANTE

- Bactéricide selon la norme EN 1276 en conditions de saleté, à 2,5% en 15 minutes à 20°C.
  - Efficace sur Salmonella enterica dans les mêmes conditions.
  - Actif sur le virus Adénovirus selon la norme EN 14476 en conditions de saleté à 5% en 20 minutes à 20°C.
- Contient 9g/kg de Chlorure de Benzalkonium (CAS n°68424-85-1). Type de préparation : Concentré soluble SL. Utilisation : TP2.

## SÉCURITÉ & PRÉCAUTIONS

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.  
Craint le gel.  
Réservé à usage professionnel.

## CONDITIONNEMENTS & RÉFÉRENCES

Références : • 4 bidons de 5L : 333160/5  
• 12 flacons de 1L : 333160/12x1

Unité de conditionnement (U.C) :	Bidons de 5L	Flacons de 1L
Nbre U.C/carton :	4	12
Nbre cartons/couche :	8	10
Nbre couches/palette :	4	4
Nbre cartons/palette :	32	40
Nbre U.C/palette :	128	480

## LOGISTIQUE

Références	Code EAN produit	Code EAN carton	Code EAN palette
333160/5	3596780107963	83596780107969	13596780107960
333160/12x1	3596780157951	83596780157957	13596780157958

