



# 4D SANITAIRES

## virucide

DETERGENT DÉTARTRANT DÉSODORISANT DÉSINFECTANT

### Indications

Détartrant désinfectant (bactéricide, virucide et levuricide) spécialement conçu pour l'entretien des sanitaires (lavabo, douche, baignoire, bac à douche, faïence, inox, robinetterie, WC...). Il nettoie, détarre, désinfecte et désodorise en une seule opération. Il empêche la formation de tartre, désodorise et laisse une odeur agréable. Produit prêt à l'emploi.

### Dosage & Mode d'emploi

Pulvériser le produit pur à 20 cm des surfaces à nettoyer. Laisser agir de 5 minutes, frotter et rincer à l'eau claire.

*Ne pas utiliser sur le marbre et la pierre.*

### Composition indicative

Agents de surface amphotères et cationiques : < 5%. Parfum. Contient également : Amyl cinnamal (n°CAS : 122-40-7). Contient la substance active biocide : Chlorure de didécyldiméthylammonium (n°CAS:7173-51-5) 0,3% m/m. TP2 (Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux).

### Caractéristiques physico-chimiques

Liquide incolore, odeur agréable.  
pH : 2,5 +/- 0,25. Densité : 1,00 +/- 0,05.

### Précautions d'emploi

Réserve à un usage professionnel. Utiliser les biocides avec précaution. Stocker et conserver dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. Avant utilisation, consulter l'étiquette et la fiche de données de sécurité disponible sur [www.Thouy.net](http://www.Thouy.net).

### Législation

Type de produit : liquide désinfectant prêt à l'emploi (TP2). Biodégradabilité ultime des agents de surface selon le règlement (CE) n° 648/2004 et ses modifications. Formule déposée au centre antipoison N°ORFILA : +33(0)1 45 42 59 59.

### Applications



### Normes En conditions de saleté

	Normes	Souches	Temps de contact
Bactéricide	EN 1276 - Test de suspension	Pseudomonas Aeruginosa Escherichia Coli Staphylococcus Aureus Enterococcus Hairea	5 min
	EN 13697 - Test de surface avec action mécanique		
	EN 16615 - Test de surface sans action mécanique		
Bactéricide (domaine médical)	EN 13727 - Test de suspension	Candida Albicans	5 min
Levuricide	EN 1650 - Test de suspension		
	EN 13697 - Test de surface sans action mécanique		
	EN 16615 - Test de surface avec action mécanique		
Levuricide (domaine médical)	EN 13624 - Test de suspension	Vaccinia virus Ankara	5 min
Virucide	EN 14476 - Test de suspension		
	EN 16777 - Test de surface		

### Logistique & Codes-barres

	Unité	Unité par carton	Carton par palette
B40014	Bidon 5L	4	32
Code-barres : 3701114800155			
B60010	Pulvérisateur 750mL	6	80
Code-barres : 3701114801084			

Date de révision : **12/2025**

**THOUY**

7 rue Georges Charpak - ZA Le Causse  
81290 Labruguière - France

**+33 (0)5 63 62 70 33**

[www.thouy.net](http://www.thouy.net)



Nota : Les informations mentionnées sur cette fiche technique sont données à titre indicatif et ne sauraient engager notre responsabilité.