

# AQUARTYL VD

## Détergent Désinfectant Virucide concentré

*Nettoyant désinfectant bactéricide, fongicide et virucide pour toutes surfaces résistantes à l'eau.*

*Par sa composition, le produit assure un large spectre d'activité sur les bactéries gram+ et gram-, les levures, les champignons et les virus. AQUARTYL VD a de très bonnes propriétés de nettoyage qui permettent d'appliquer le produit comme nettoyant et désinfectant en une seule étape.*

*Utilisations en milieu alimentaire (industries, distribution ou CHR), collectivités et administrations (Education, mairies, collectivités...), industries pharmaceutique, santé (hôpitaux, cliniques, EHPAD...)*

### Mode d'emploi

Le produit est à dilué à 5% (50 ml par litre d'eau)

1) Appliquer la solution diluée sur les sols et surfaces. 2) Nettoyer - brosser si nécessaire.

3) Laisser agir selon l'activité microbienne recherchée. 4) Essuyer si nécessaire avec une lavette propre ou à usage unique.

Rincer uniquement les surfaces en contact avec des aliments.

### Caractéristiques

Aspect :	Liquide limpide fluide
Couleur :	Incolore
Densité :	1,01 (± 0,01)
pH pur :	12 – 13
Parfum :	Sans

### Normes

#### Bactéricides

- EN 1276 : 5 mn - Conditions de saletés – 2,5%
- EN 13697 : 5 mn (listeria + salmonella) - Conditions de saletés – 4%
- EN 13727 : 1 mn – Conditions de saletés – 5%

#### Levuricides (*Candida albicans*)

- EN 13624 : 5 mn - Conditions de saletés – 2,5%

#### Fongicides (*Candida albicans* + *Aspergillus brasiliensis*)

- EN 1650 : 15 mn - Conditions de saletés – 5%
- EN 13697 : 15 mn - Conditions de saletés – 5%

#### Virucides

- EN 14476 : Poliovirus type 1 : 15 mn ; adenovirus type 5 : 15 mn ; murine norovirus : 5 mn – Conditions de propreté – 5%

### Composition

<5% agents de surface non ioniques, désinfectants

### Manipulation – Stockage

Réservé à un usage professionnel. A utiliser par du personnel qualifié. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Produit stocké et conservé dans son emballage fermé entre 5 et 40°C. L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

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

### Législation

Préparation liquide à usage biocide TP2-TP4 destiné à la désinfection de surface.

Contient 4,5 % (m/m) de Chlorure de didécylidiméthylammonium (CAS n°7173-51-5)

Conforme à l'arrêté du 8/9/1999 consolidé relatif aux procédés et produits utilisés pour le nettoyage des matériaux et objets destinés à entrer en contact avec les denrées alimentaires, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux.

Formule déposée au centre anti-poison de Paris. Tél : 01 40 05 48 48. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.

### Conditionnements

- Carton de 4 x 5 litres.
- Carton de 12 x 1L doseur

