

# AEXASOL

## DÉSINFECTANT<sup>NV</sup>

### DÉTERGENT DÉSINFECTANT CONCENTRÉ



#### INFOS LOGISTIQUES

• Réf : AD712

Bidon 5 litres

Carton de 2

Code douane

3808 94 10

Transport ADR

Non soumis

Soumis

#### • DESCRIPTION

Détergent désodorisant désinfectant bactéricide et lévuricide, fongicide et virucide. Recommandé pour le nettoyage et la désinfection en restauration, crèches, établissements scolaires, des surfaces lavables y compris celles pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires telles que sols carrelés, revêtements plastiques non protégés ou protégés par des émulsions autolustrantes résistant aux agents nettoyants et/ou désinfectants, mobiliers lavables, murs, sanitaires, plans de travail et récipients. Conforme à la réglementation relative aux produits de nettoyage des surfaces pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires (arrêté du 08/09/1999 modifié par l'arrêté du 19/12/2013). Conforme aux normes, en conditions de saleté :

- bactéricides EN 1276 et EN 13697, à 2.5%, temps de contact 5 min.
- lévuricides EN 1650 et EN 13697, à 2.5%, temps de contact 5 min.
- fongicides EN 1650 à 10%, temps de contact 15 min et EN 13697, à 15%, temps de contact 15 min.
- virucide EN 14476 à 5% (sur virus enveloppés), temps de contact 5 min.

+ Toutes surfaces

+ Élimine les odeurs

#### • MODE D'EMPLOI

Diluer, au moment de l'emploi, dans l'eau à 20°C, à raison de 2%. Respecter un temps de contact de 5 min dans le cas d'un traitement bactéricide et 15 min dans le cas d'un traitement levuricide. Rincer abondamment à l'eau potable et contrôler l'efficacité du rinçage à l'aide d'un réactif approprié. Nettoyer le matériel d'application à l'eau. La quantité de produit dilué par unité de surface est de : 30 à 40 ml/m<sup>2</sup>.

#### • CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Aspect : liquide fluide
- Odeur : citron frais
- Densité à 20° C : 1,042 ± 0,005
- Couleur : jaune
- pH à l'état pur : 10,25 à 10,75
- Solubilité : totale dans l'eau

#### • RECOMMANDATIONS

Lire attentivement la fiche technique et la fiche de données de sécurité avant utilisation (disponibles sur [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net) et [www.quickfds.com](http://www.quickfds.com)). Ne pas utiliser pour le nettoyage et la désinfection des sanitaires reliés à une fosse septique car cela détruirait la flore bactérienne. Ne pas mélanger à d'autres produits. Reproduire l'étiquetage si transvasement dans un autre contenant. Respecter les précautions de l'étiquetage réglementaire. Stocker le produit dans son emballage d'origine à l'abri de la lumière et à une température comprise entre 5° et 30°C. L'emballage, vide ou contenant encore du produit, doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet. Ne pas rejeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. En cas d'ingestion, ne pas faire vomir, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette. Consulter le centre antipoison le plus proche. Numéro d'appel d'urgence ORFILA : 01 45 42 59 59.

**Étiquetage :** GHS07 ; GHS09 ; H315 ; H319 ; H411

#### DANGEREUX

Respecter les précautions d'emploi. Les indications mentionnées sur cette fiche sont communiquées à titre d'information et ne sauraient engager notre responsabilité quant aux dommages pouvant résulter d'une mauvaise utilisation des produits.

PLUHO

4 avenue du Prieuré – Bât. 7  
77700 BAILLY-ROMAINVILLIERS  
Tél. 01 60 17 02 80 – Fax. 01 60 17 02 81  
contact@aexalt.net – [www.aexalt.net](http://www.aexalt.net)

**Produit à usage professionnel**  
**Conçu et fabriqué en France**