

## **AVANTAGES**



- ✓ Bactéricide, levuricide et virucide
- ✓ Formulé pour un nettoyage et une désinfection rapide
- ✓ Adapté aux surfaces alimentaires
- Virucide EN14476, Bactéricide EN1276/13697/13727/16615

## CARACTERISTIQUES

## Usage professionnel

Aspect: Incolore Parfum: Sans DLUO: 730 jours

> **BIOSURFACTANTS ISSUS DES BIOTECHNOLOGIES**

## COMPOSITION

Substance active biocide: didecyldimethylammonium chloride (CAS 7173-51-5) 0.3% (m/m). IFDS disponible sur demande

## CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

6 x 750 mL: Réf. 304076-FR

6 x 1 L: Réf. 304078-FR

2 x 5 L: Réf. 304077-FR

1 x 30 L: Réf. 304080-FR

1 x 200 L: Réf. 304081-FR

1 x 1000 L: Réf. 304082-FR

## PRODUITS COMPLEMENTAIRES

Liquide pour plonge manuelle NAT'WASH:

ALIGLASS:

et surfaces lisses alimentaires

Nettoyant d??graissant ALIWAY:

alimentaires

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité











# TTOYANT DÉSINFECTANT DE SURFACES ALIMENTAIRES







POIGNEES ET INTERRUPTEURS

SURFACES

SURFACES LISSES

## **UNE DESINFECTION EFFICACE ET RAPIDE**

ASEPTIWAY nettoie et désinfecte rapidement et efficacement toutes les surfaces lavables. Idéal pour le nettoyage et la désinfection des surfaces alimentaires, mais tout aussi adapté pour les parties communes, tertiaires, sanitaires

Sans parfum, ASEPTIWAY est parfaitement adapté aux industries agro-alimentaires

Point fort: Actif sur virus enveloppés, tel que coronavirus, selon la norme EN14476 1 min en conditions de saleté . Test réalisé sur Vaccina virus ankara.

ASEPTIWAY est utilisable en agriculture biologique selon le règlement européen CE 834/2007.





ASEPTIWAY bénéficie de la puissance de tensio-actifs d'origine végétale spécifiquement sélectionnés pour être parfaitement adapté aux industries agro-alimentaires.





ASEPTIWAY est éco-conçu. matières actives sont issues ressources renouvelables et emballage est 100% recyclable.

## MODE D'EMPLOL:

Produit prêt à l'emploi.

"En cas d'utilisation sur des surfaces en contact des denrées, produits et boissons pour l'alimentation de l'homme et des animaux, effectuer un rinçage final efficace et suffisant à l'eau potable.

Utilisez les produits biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant les produits. Rincez le matériel après usage.

TP4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux
TP2 - Produits pour désinfecter les surfaces, les matériaux, les équipements et le mobilier qui ne sont pas utilisés en contact direct avec les denrées alimentaires ou les aliments pour animaux





## DESINFECTION TP04 TP02 - TEMPS DE CONTACT

Bactéricide	EN 1276	1 min **
Bactéricide	EN 13697	1 min **
Bactéricide	EN 13727	1 min **
Bactéricide	EN 16615	1 min **
Levuricide Candida Albicans	EN 16615	1 min **
Fongicide	EN 13697	15 min **
Levuricide Candida Albicans	EN 1650	1 min **
Levuricide Candida Albicans	EN13624	1 min **
Fongicide	EN 1650	15 min **
Virucide Vaccinia Virus Ankara (virus enveloppés)	EN 14476+A2	1 min **

<sup>\*\*</sup> en condition de saleté