

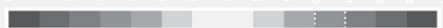
## AVANTAGES



- ✓ 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:  
didecyldiméthylammonium chloride  
(CAS 7173-51-5) 0.3% (m/m).  
|FDS 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
- 2 x 5 L: Réf. 304083-FR
- 1 x 30 L: Réf. 304080-FR
- 1 x 200 L: Réf. 304081-FR
- 1 x 1000 L: Réf. 304082-FR

## PRODUITS COMPLEMENTAIRES

NAT'WASH: Liquide pour plonge manuelle

ALIWAY: Nettoyant dégraissant surfaces alimentaires



# ASEPTIWAY

## NETTOYANT 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.



EFFICACITÉ

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



SÉCURITÉ

ASEPTIWAY : son pulvérisateur mousse limite les risques d'inhalation.



PROTECTION

ASEPTIWAY dispose d'un emballage 100% recyclable (à l'exception des poches), pour un impact environnemental réduit.

### MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.

1. Pulvériser sur la surface à nettoyer
2. Laisser agir 1 minute minimum
3. Frotter si nécessaire
4. Essuyer

\*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.

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  
TP4 - Surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

**ECOWAY® : Une gamme complète sans étiquetage de risque pour professionnels.**

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité

## DESINFECTION TP04 TP02 - TEMPS DE CONTACT

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

\*\* en condition de saleté