

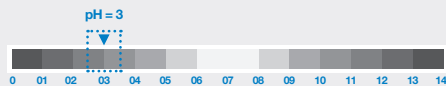
## LES AVANTAGES OXYWAY



- ✓ Bactéricide selon la norme EN 13697
- ✓ Levuricide selon la norme EN 13697
- ✓ Virucide selon la norme 14476 + A1
- ✓ Sans essuyage ni rinçage
- ✓ Inodore

### CARACTÉRISTIQUES

Usage professionnel



Aspect : liquide limpide incolore

Parfum : non parfumé

Désinfection TP4 (y compris IAA) – Temps de contact

Bactéricide	EN 13697	Condition de propreté 5 min
Levuricide	EN 13697 C. albicans	Condition de propreté 15 min
Virucide	EN 14476 + A1 (H1N1)	Condition de propreté 60 min

### COMPOSITION

Désinfectant : peroxyde d'hydrogène [CAS 7722-84-1] – 5% (m/m)

### CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

- 6 x 750 ml : réf. 302035
- 4 x 5 L : réf. 302036
- 1 x 30 L : réf. 302037
- 1 x 200 L : réf. 302038
- 1 x 1000 L : réf. 302039

Bidons de 5 L livrés avec robinet verseur.

### PRODUITS COMPLÉMENTAIRES

- PUREWAY** : Nettoyant dégraissant désinfectant désodorisant
- PURALIWAY** : Nettoyant dégraissant désinfectant alimentaire
- NAT'SAN** : Nettoyant détartrant désinfectant sanitaires

Pour plus d'informations, consulter la fiche de sécurité.



# OXYWAY

## DÉSINFECTANT DE SURFACES LARGE SPECTRE



SURFACES



POIGNÉES  
INTERRUPTEURS



CUISINES

### DES SURFACES PLUS SAINES, SANS RINÇAGE

**OXYWAY** désinfecte très efficacement toutes les surfaces sans rinçage ni essuyage.

Il est parfaitement adapté pour les tables, portes, poignées, interrupteurs, jouets, mobiliers, ustensiles, etc. et répond aux exigences des **salles blanches**, **industries agro-alimentaires**, CHR, crèches, milieux hospitaliers, maisons de retraite, etc.

**OXYWAY** est formulé à base de **peroxyde d'hydrogène**, au fort pouvoir désinfectant avec un large spectre d'action : **bactéricide, levuricide et virucide**. Sa formule exclusive 100% biodégradable est sans parfum et sans odeur. **OXYWAY** ne laisse pas de trace, permettant une utilisation rapide des ustensiles, matériels ou surfaces après application.

**OXYWAY** peut s'utiliser comme la javel.



EFFICACITÉ



SÉCURITÉ



PROTECTION

**OXYWAY** bénéficie du fort et large pouvoir désinfectant du peroxyde d'hydrogène. Il est bactéricide, levuricide et virucide selon les normes EN 13697 et EN 14476.

**OXYWAY** est sans étiquetage de risque, ni pour l'utilisateur ni pour l'environnement. Il a été formulé pour limiter les risques d'allergies et sans OGM.

**OXYWAY** est éco-conçu. Ses matières actives sont issues de ressources renouvelables et son emballage est 100% recyclable. Il est 100% biodégradable.

### MODE D'EMPLOI :

Produit prêt à l'emploi.

1. Pulvériser sur la surface à nettoyer
2. Laisser agir selon l'action souhaitée

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