



OXY-ANIOS 5 LP

DÉSINFECTANT POUR MATÉRIELS ET SURFACES



- Utilisation en circuit ou en trempage
- Désinfectant à spectre large
- Basse teneur en peroxyde d'hydrogène

- Efficacité sur *Brettanomyces* sp, *Saccharomyces cerevisiae*, *Acetobacter aceti* et *Pediococcus damnosus*
- Recherche de traces par bandelettes



INDICATIONS

Désinfection par pulvérisation circulation ou trempage du matériel et des surfaces.

Conforme à l'arrêté français du 8 septembre 1999 concernant les produits de nettoyage pour le matériel pouvant entrer en contact avec les denrées alimentaires.

MODE D'EMPLOI

Solution concentrée pour usage professionnel. S'utilise en circuit et en trempage sur une surface préalablement nettoyées ou détartrée à la dose de 1%.



OXY-ANIOS 5 LP

COMPOSITION

Acide peracétique (5%), peroxyde d'hydrogène (14%) et acide acétique.

PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Activité	Souches	Normes	Dilution	Temps de contact
Bactéricide	<i>S. aureus</i> , <i>P. aeruginosa</i> , <i>E. coli</i> , <i>E. hirae</i>	EN 1276	0,04%	5 min
	<i>P. damnosus</i> , <i>L. plantarum</i> , <i>A. aceti</i>	EN 1276	0,05%	5 min
Levuricide	<i>S. cerevisiae</i>	EN 1650	0,5%	5 min
	<i>Brettanomyces</i> sp.	EN 1650	0,2%	5 min
	<i>C. albicans</i>	EN 1650	0,2%	15 min
Fongicide	<i>A. niger</i>	EN 1650	3%	

DONNÉES PHYSICO-CHIMIQUES

- Liquide limpide d'odeur caractéristique de l'acide acétique
- Densité à 20°C : env. 1,08
- pH du produit pur : < 2

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Dangereux - respectez les précautions d'emploi (Établies selon la Directive 99/45/CE et ses adaptations). Utilisez les biocides avec précautions. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Stockage entre +5°C et +25°C.

ŒNOCARE
HYGIÈNE EN ŒNOLOGIE

5 ROUTE DE LA REVILLE - 33 910 SAINT DENIS DE PILE
Tél : 05 57 84 76 84
Fax : 05 57 84 76 85
Email : contact@oenocare.com

CONDITIONNEMENTS

Bidon de 30 kg : 1332.001

Container de 1000 kg : 1332.004

Pavé du Moulin - 59260 Lille - Hellemmes - FRANCE
Téléphone +33 3 20 67 67 67 - Fax +33 3 20 67 67 68 - www.anios.com

**Laboratoires
ANIOS**
Le professionnel de la désinfection