



**Tensio**  
Food safety

## TENSIODES OXY B

UNE SOLUTION BIEN PENSÉE, RAPIDE ET PRÊTE À L'EMPLOI  
POUR LES SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT, VENTILATION

- Nettoyant et désinfectant prêt à l'emploi
- Effet désinfectant très large
- Rapide et très efficace
- Numéro d'agrément biocide : BE-REG-01036

### Description du produit

- Nettoyant et désinfectant prêt à l'emploi à base de peroxyde d'hydrogène et d'éthanol.
- Désinfectant à spectre très large développé pour combattre les bactéries, les levures et les virus.
- Prêt à l'emploi: Tensiodes Oxy B ne doit pas être dilué.
- Action rapide (1-2 minutes) efficace à température ambiante et froide (5°C).
- Ne pas rincer à l'eau après utilisation. Si nécessaire, l'excès de produit peut être absorbé à l'aide d'un chiffon propre et sec.

### Emballages disponibles

N° d'art	Emballage	Contenu (kg)
07846	Bidons - 20 litres	20
07996	Fûts - 200 litres	200
07845	IBC - 1000 litres	1000

SOUS LES FEUX  
DE LA RAMPE

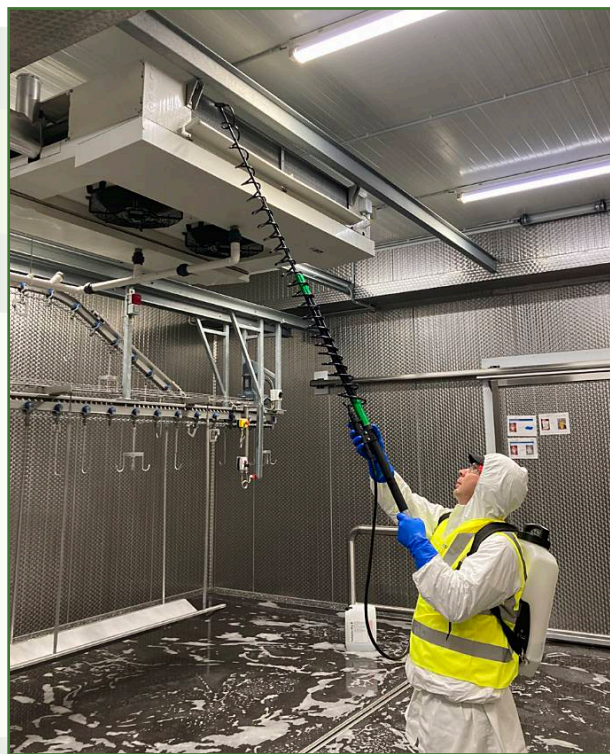


# TENSIODES OXY B

## UNE SOLUTION BIEN PENSÉE, RAPIDE ET PRÊTE À L'EMPLOI POUR LES SYSTÈMES DE REFROIDISSEMENT, VENTILATION

### Tensiodes Oxy B pour les unités de refroidissement d'air par évaporation

- Le nettoyage des blocs d'évaporation n'est pas facile et souvent négligé.
- Il s'agit d'un équipement qui peut être source de contamination: l'échangeur thermique et les plaques d'égouttage et les drains d'évacuation sont souvent des lieux de rassemblement et croissance d'organismes microbiologiques.
- Pour éviter la contamination croisée il est important d'empêcher la redistribution d'un air microbiologiquement pollué.
- Pour ce faire, Tensiodes Oxy B est idéal car éliminant immédiatement les micro-organismes présents.
- Attention ! Il s'agit d'une solution complémentaire ne remplaçant pas le nettoyage périodique.



### Mode d'emploi

1. Arrêter le bloc évaporateur.
  2. Appliquer le Tensiodes Oxy B par pulvérisation (cf ci-dessous) sur l'intérieur du bloc, l'échangeur, la plaque d'égouttage, les ventilateurs et leur structure .
  3. Laisser agir pendant 5 minutes au moins.
  4. Redémarrer l'équipement.
- \* Nous recommandons le traitement hebdomadaire des blocs avec Tensiodes Oxy B.
- \* Des contrôles microbiologiques devront être effectués pour le valider.

### Accessoires



N° d'art	Description
07735	Pulvérisateur à batterie 15 L
07995	Lance de pulvérisation télescopique 3 M
07891	Lance de pulvérisation télescopique 5 M

### Une solution adaptée à vos besoins?

Vous recherchez une solution de nettoyage adaptée à vos besoins spécifiques ? Tensio se met à votre disposition pour une collaboration efficace. Vous souhaitez un entretien personnel pour découvrir ce nous pouvons faire pour vous ? N'hésitez pas à nous contacter via [sales@tensio.be](mailto:sales@tensio.be) ou notre site web [www.tensio.be/fr/contact](http://www.tensio.be/fr/contact)