



# Bactio Pro +

Nettoyant bactéricide alimentaire



**Détergent dégraissant désinfectant alimentaire** pour les sols, surfaces, mobiliers et matériels .

**Marchés cibles :** cuisines centrales et restauration, collectivités et milieu médical.

- ✓ **Fort pouvoir nettoyant et dégraissant**
- ✓ **Compatible avec les centrales de dilution**

## Composition

Tensioactif non ionique, chlorure de benzalkonium CAS n° 68424-85-1 (58,00 g/kg), séquestrant.

## Caractéristiques

- Aspect : liquide homogène légèrement jaunâtre
- Odeur : caractéristique
- Densité : 1,029 – 1,039
- pH : alcalin



pH (dilué à 1%) : 9,6

pH (pur) : 11,5 – 12,5

## Conservation

- Péréemption produit pur : 3 ans.
- Conserver à température ambiante dans son emballage d'origine fermé. Eviter les températures supérieures à 40°C.
- Craint le gel.

## Législation

- Produit biocide TP2, TP4.
- Usage exclusivement professionnel.

## Environnement

- Tensioactifs facilement biodégradables.

## Compatibilité

- Non corrosif à 1% sur inox, métal peint, PVC etc...
- Corrosif à 1% sur acier zingué.
- Compatible avec les centrales de dilution.

## Mode d'emploi



Diluer le produit à **1%** (10 mL, soit un coup de pompe 10 mL, par litre d'eau à 20°C environ).



Utilisation en **pulvérisation** (10 à 30 mL/m<sup>2</sup> environ), en centrale de nettoyage, en **balayage humide**, en **brossage** ou **trempage**. (Utilisation en canon à mousse possible, procéder à un essai préalable).



Laisser agir 15 min pour une action bactéricide et levuricide.



**Rincer à l'eau potable** les surfaces susceptibles d'être en contact avec des **denrées alimentaires**.

Le matériel d'application doit être rincé à l'eau après utilisation.

# Bactio Pro +

Nettoyant bactéricide alimentaire

## Propriétés microbiologiques

Actif sur	Normes	Temps de contact	Dose active
Bactéries	EN 1276*	5 min	1%
	EN 1276* <i>E. coli</i> O157:H7	5 min	1%
	EN 13697*	5 min	1%
	EN 13697*	15 min	0,5%
	EN 13697* <i>Salmonella enterica</i> , <i>Listeria monocytogenes</i> , <i>Yersinia enterocolitica</i>	5 min	0,25%
Levures	EN 1650*	15 min	1%
	EN 13697*	15 min	1%
Virus	EN 14476 - Herpès simplex et H1N1	5 min	1%
	EN 14476 - Virus PRV	5 min	1%

\*Normes réalisées en conditions de saleté.

## Propriétés toxicologiques

Non irritant pour la peau dilué à 1%.

## Précautions d'emploi

Ne pas avaler. Ne pas utiliser avec d'autres produits. Utiliser les biocides avec précaution.

Avant toute utilisation, lire l'étiquette et les informations concernant le produit.

Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux, ou non dangereux si rincé, sous l'entière responsabilité du détenteur de ce déchet.

Ne pas rejeter le produit pur dans l'environnement. Ne pas réutiliser l'emballage vide.

Pour plus de renseignements se référer à la FDS du produit.

En cas d'urgence, contacter le centre antipoison le plus proche.

## Conditionnement

Conditionnements	Code Produit
Bidon 5 L x 2	D0193BAW00V
Pompe 10 mL pour bidon de 5 L	LH458
Pompe 20 mL pour bidon de 5 L	LH481