



# RESO CHEF MANUBACT



Réf. 771117-771118

## Avantages produit

LPM Bactéricide (liquide plonge manuelle)  
Nettoyant désinfectant des surfaces  
alimentaires, agréablement parfumé.

Evite la prolifération des micro-organismes dans les baignoires de lavage.  
Efficacité bactéricide rapide (5mn) sur salissures et en eau dure  
Actif sur listeria et salmonelle. Levuricide. Produit homologué  
Fort pouvoir dégraissant et faible dosage.

### PROPRIETES MICROBIOLOGIQUES

Bactéricide selon EN 1276 (5min, 20°C) en conditions de saleté 0,5 %, EN 1276 sur Salmonella typhimurium (5 min, 20°C) en condition de saleté 1% et EN 1276 sur listeria monocytogenes (5min, 20°C) en condition de saleté 0,5%. NFT 72 301 à 1% (20°C, 5 min). Bactéricide selon EN 13697 (15min, 20°C) en conditions de saleté à 2 %, et à 2% sur Salmonella typhimurium et Listeria monocytogenes. Levuricide selon EN 1650 à 0,5% en conditions de saleté (20°C, 15 min) sur candida albicans. Levuricide selon EN 13697 (15min, 20°C) en conditions de saleté à 2 % sur candida albicans. Homologation par le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche n° 2020033 pour le traitement bactéricide à 2%. Il peut s'utiliser pour les locaux de stockage et pour les matériels de transport.

### MODE D'EMPLOI

**Nettoyage du matériel et des ustensiles :** Remplir un bac d'eau chaude (40 à 50°C). Verser le produit à raison de 5 g/l d'eau ou à l'aide d'une centrale de dosage. Eliminer les déchets les plus importants des pièces à nettoyer. Laisser tremper 5 à 10 minutes, brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire et laisser sécher par égouttage.

**Nettoyage des sols et surfaces :** Diluer de 0.5 à 1 %, étendre la solution, laisser agir au minimum 5 minutes, brosser si nécessaire puis rincer à l'eau claire.

**Désinfection :** se référer aux normes ci-dessus selon l'action désinfectante souhaitée.

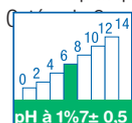
### CARACTERISTIQUES

**Densité :** 0,98-1,00

**pH à 1% :** 7-8

**Aspect :** liquide limpide jaune

Sécurité selon FDS : Corrosion cutanée, Catégorie 1B. Toxicité aiguë pour le milieu aquatique, Catégorie 1. Toxicité chronique pour le milieu aquatique,



Fiche "Ingrédients" disponible sur demande pour le personnel médical au **0810 810 868**

### CONDITIONNEMENTS

Réf. 771117 Carton de 4 bidons de 5L

Réf. 771118 Carton de 12 flacons de 1 L

Réf. 000732 Fût de 220 L

### PRECAUTIONS D'EMPLOI

Ne pas utiliser en association avec d'autres produits ou à une température supérieure à 50°C, sinon il perdrait son efficacité désinfectante. Stocker à l'abri du gel. Port de gants recommandés en cas d'utilisation prolongée.

Produit biocide : TP4 Substances actives biocides : Chlorure de didecylidiméthyl ammonium, CAS : 7173-51-5, 50,5g/l - éthanol, CAS : 64-17-5, 20,2g/l - propane-2-ol, CAS : 67-63-0, 20,2g/l.

L'emballage doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous l'entière responsabilité du détenteur de ces déchets. Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau. Date limite d'utilisation optimale : 24 mois à compter de la date indiquée dans le numéro de lot présent sur l'emballage. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Le(s) agent(s) de surface contenu(s) dans cette préparation respecte(nt) les critères de biodégradabilité comme définis dans la réglementation (CE) n° 648/2004 relatif aux détergents. Les données prouvant cette affirmation sont tenues à la disposition des autorités compétentes des états membres et leur seront fournies à leur demande expresse ou à la demande du producteur de détergents. Conforme à législation en vigueur relative au produit de nettoyage des objets se trouvant en contact de denrées alimentaires (arrêté du 19/12/13)

Formule déposée au Centre Anti-poison France :  
**+ 33(0)1 45 42 59 59 (ORFILA)**

**GRUPE**  
**RESO**  
Résolument nature

Version 160330

Usage réservé aux professionnels  
Service consommateurs

**N°Azur 0 810 810 868**

PRIX APPEL LOCAL

Fiche technique et fiche de sécurité disponibles sur : [www.groupe-reso.fr](http://www.groupe-reso.fr)  
Groupe RESO - Centre Logistique de la Gare - 19270 USSAC