



RESOLUTIONS



773522C

# RESOLUTIONS LACTIQUE ALIMENTAIRE CONCENTRÉ

## Dégraissant, désinfectant alimentaire concentré à base d'ingrédients d'origine végétale.

Sans parfum. Utilisations : collectivités, cuisines, restauration...

Efficace sur Coronavirus humain HCoV-229E  
Listeria et Salmonelles

### PROPRIÉTÉS MICROBIOLOGIQUES

Produit biocide : TP 4

**Bactéricide** selon EN1276 à 4%(15 min - 20°C), à 2% (15 min - 40°C) et 3% sur Salmonella Typhimurium et Listeria monocytogenes (15 min - 20°) ; EN13697 à 3%(15 min - 20°C), à 2% (15 min - 40°C) et 2% sur Salmonella Typhimurium et Listeria monocytogenes (15 min - 20°).

**Levuricide** selon EN1650 à 3% (15 min - 20°) et 2% (15 min - 40°C) ; EN13697 à 4% (15 min - 20°) et 3% (15 min - 40°C)

**Virucide** selon EN14476 sur spectre limité à 3.5% (15 min - 20°C), sur coronavirus bovin et rotavirus à 3% (5 min - 20°C) et sur virus enveloppés à 2% (5 min - 20°C).

### MODE D'EMPLOI

Le produit s'utilise dilué dans l'eau de 2% à 4%.

Désinfection : Se référer aux normes ci-dessus. Pulvériser ou étendre la solution sur la surface à désinfecter. Laisser agir 5 à 15 minutes pour obtenir la désinfection souhaitée. Essuyer avec une éponge humide. Puis rincer à l'eau claire. Pour réduire l'impact environnemental, respectez les doses recommandées d'utilisation .

### CARACTERISTIQUES

Aspect : Liquide limpide incolore

Parfum : Sans parfum ajouté

pH : 1,3 - 2,3

Densité : 1,08 - 1,10

Conforme à l'arrêté français du 19/12/13 relatif au nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact de denrées alimentaires.

### CONDITIONNEMENT

Réf. 773522C : Carton de 2 bidons de 5 L

### COMPOSITION

15% ou plus, mais moins de 30% de désinfectant. 5% ou plus, mais moins de 15% d'agents de surface non ioniques. Moins de 5% d'agents de surface amphotère. Contient aussi : eau, correcteur d'acidité, solvant, isopropyl alcool, mek, denatonium benzoate. 98,5% du total des ingrédients sont d'origine naturelle.

Substances actives biocides : ACIDE LACTIQUE, CAS: 79-33-4, 304 g/Kg ; ALCOOL ETHYLIQUE, CAS : 64-17-5,9 g/Kg.

### PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Produit réservé à un usage professionnel. Éviter les projections oculaires et le contact avec l'épiderme

Ne pas utiliser en association avec d'autres produits.

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.

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

Ne pas jeter les résidus dans les égouts et les cours d'eau.

Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation lisez l'étiquette et les informations concernant le produit.

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



Détergent certifié par ECOCERT Greenlife selon le référentiel ECOCERT « Ecodétergent » disponible sur <http://detergents.ecocert.com>

Produit réalisé à partir de matières premières d'origine végétale et/ou minérale.



POUR USAGE PROFESSIONNEL



Fabriqué en France



10 RUE LOUIS RODAS  
19100 BRIVE-LA-GAILLARDE

0 800 300 560 Service & appel gratuits