

# LACTIC



## DÉSINFECTANT\* MULTI-USAGES PRÊT À L'EMPLOI NATUREL\*\*\*

- Conforme aux Normes EN\*\* : 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14476+A1
- Produit avec des matières premières d'origine végétale et complètement biodégradable\*\*\*
- Sans sel d'ammonium quaternaire, adapté aux environnements HACCP



LACTIC ACID

by  
**Zero**

Désinfectant\* multi-usages prêt à l'emploi pour toutes les surfaces dures lavables: sols, meubles, plans de travail, toilettes, poubelles. Le produit peut également être utilisé sur des surfaces en contact avec des denrées alimentaires (locaux/équipements de production et locaux/équipements de stockage). Convient également aux environnements HACCP.

Adapté pour une utilisation dans chambres, salles de bains, cuisines, maisons, maisons de retraite, jardins d'enfants, établissements industriels, services techniques et lieux de stockage.

Contient des matières premières d'origine végétale (acide lactique)\*\*\*.

**COMPOSITION:** Acide lactique (EC 200-018-0): 0.42 g/100g , <5% agents de surface non ioniques, agents de surface anioniques, parfum.

Produit biocide\* PT2, PT4 - AL. Autorisation numéro: EU-0006622-0010. Numéro d'autorisation AMM: FR-2018-0014.

Conforme aux Normes EN\*\* : 1276, 1650, 13624, 13697, 13727, 14476+A1.

## LACTIC

### ? MODE D'EMPLOI

Appliquer le produit en humidifiant toute la surface traitée ou bien tremper la surface dans un bain contenant le produit. Laisser tremper pendant 5 minutes. Frotter ou brosser, si nécessaire, ensuite rincer avec de l'eau. Appliquer une fois. Répéter l'application si une nouvelle infestation a été détectée ou bien s'il est nécessaire selon le protocole de nettoyage établi.

PT2, PT4 - AL - Tout autre liquide.



### 📄 DILUTION

Prêt à l'emploi.

### 🔍 DONNÉES TECHNIQUES

**ASPECT:** Liquide clair

**COULEUR:** Incolore/jaune

**PARFUM:** Menthe

**COV:** < 0,01%

PH	Matières actives [%]	Densité (g/ml)	Pression (bar)	Viscosité (cP)	Total de résidu sec [%]
2,7 ± 0,5		1,00 ± 0,02		< 150	

### ⚠️ PRECAUTION

Ne pas ingérer. En cas d'ingestion: appeler immédiatement un CENTRE ANTIPOISON ou un médecin. En cas de contact avec les yeux, retirer les lentilles de contact le cas échéant et laver lentement et délicatement à l'eau claire. Eviter le froid, le gel et la chaleur. Eliminer le contenu / emballage conformément à la réglementation nationale.

## LACTIC

### NOTES

Ne pas utiliser sur les surfaces calcaires (marbre, etc.).

Toujours consulter la fiche technique et la fiche de sécurité, avec le scénario d'exposition, du produit avant l'utilisation. Utiliser les EPI indiqués dans la fiche de données de sécurité.

Pour plus d'informations, sur les Normes EN et les conditions d'efficacité, veuillez consulter l'Annexe "Test and Conditions".

Sutter Professional décline toute responsabilité quant aux éventuels dommages occasionnés par une utilisation inappropriée du produit.

**Uniquement à usage professionnel. Fiche de données de sécurité disponible sur demande.**

\* La classification comme biocide (désinfectant, assainissant, etc.) peut varier selon la législation de chaque pays.

\*\* Efficacité biocide à 20°C: activité bactéricide conformément aux normes EN 1276 et EN 13697 (5 min), activité lévuricide conformément aux normes EN 1650 et EN 13697 (5 min), activité virucide uniquement contre le virus de la grippe A/H1N1 selon EN 14476+A1 (5 min).

\*\*\* Contient des matières premières d'origine végétale (acide lactique), complètement biodégradable. Les tensioactifs contenus dans les produits sont facilement, complètement et rapidement biodégradables tel que le veut le Régl. 648/2004/CE.

### CONDITIONNEMENT

Code	Format	Quantité	Palette
5711	ml 750	12	11x3=33