



Désinfectant pour les surfaces et les espaces à base d'acide lactique

Description du produit

Kenolox 10 est un désinfectant pour les surfaces, les matériaux et les espaces (nébulisation) dans l'industrie agro-alimentaire. Kenolox 10 convient aussi à la désinfection des surfaces dans les lieux publics.

Propriétés

Kenolox 10 a une action bactéricide, lévuricide et virucide.

Composition: selon le règlementation (EU) 528/2012:

1,0% L-(+)-Acide lactique (CAS 79-33-4)

1,0% Peroxyde d'hydrogène (CAS 7722-84-1)

Utilisation en TP2 (Biocide pour les soins de santé publique).

Utilisation en TP4 (Biocide pour utilisation dans l'industrie agro-alimentaire).

Solution prête à l'emploi. Numéro d'inventaire en France: 47089. Pour un usage professionnel et grand public*.

Le produit peut être utilisé sans rinçage après l'application.

Instructions

Pour une utilisation professionnelle:

Nettoyer les surfaces et le matériel avant la désinfection. Rincer à l'eau claire après le nettoyage. Éliminer l'excès d'eau.

Application: Pulvérisation, Nébulisation.

Pulvérisation: Pulvériser le produit non dilué directement sur la surface ou l'équipement à désinfecter. Laisser agir pendant 2 minutes.

Nébulisation: La solution est développée pour une nébulisation à froid avec un IGEBA Nebulo ou IGEBA Unipro 5.

La pièce doit être vide lors de la désinfection (pas d'humains, d'animaux et/ou d'aliments). Nettoyer d'abord les surfaces, les équipements et le matériel. La désinfection doit être faite dans des espaces fermés selon le protocole "Désinfection des espaces avec Kenolox 10 et IGEBA Nebulo ou IGEBA Unipro 5". Ce protocole doit être mis à disposition par le fournisseur du produit. Ce protocole énumère l'équipement de nébulisation et les mesures nécessaires. Dosage de désinfection: Désinfectant prêt à l'emploi, dose 30 ml / m³. Temps de contact: Le produit a une action bactéricide, virucide et lévuricide à un temps de contact de 4 heures (1h de nébulisation + 3h d'aération). La zone désinfectée ne peut être accessible aux personnes qu'après mesure de la concentration en peroxyde d'hydrogène qui doit être inférieure à 1,25 mg / m³ (0,86 ppm).

Pour grand public:

Nettoyer les surfaces et le matériel avant la désinfection. Rincer à l'eau claire après le nettoyage puis éliminer l'excès d'eau. Application du désinfectant par pulvérisation. Pulvériser le produit non dilué directement sur les surfaces ou l'équipement à désinfecter. Laisser agir pendant 2 minutes. Laisser sécher les surfaces qui sont en contact avec les aliments avant la réutilisation.

Spécifications

État physique	Liquide
Couleur	Incolore
pH	ca. 2,8
Densité	ca 1.01 kg/l
Solubilité dans l'eau	100 %

CID LINES®

* 500mL, 750 mL et 1L : usage professionnel et grand public. Les autres volumes : utilisation exclusivement professionnelle.
Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

CID LINES FRANCE SARL
22 Rue Denis Papin • F-59650 Villeneuve d'Ascq
info@cidlines.com • T 0080024354637



Stockage et élimination

Protéger du gel. Conserver à une température ne dépassant pas 50°C. Fermer le récipient quand le produit n'est pas utilisé. Éliminer selon la réglementation locale / nationale.

Consignes de sécurité pour l'utilisateur

Éviter tout contact entre les produits acides et alcalins. Tester toujours le produit sur une petite surface. Consulter votre représentant CID LINES pour un nettoyage et/ou un protocole de désinfection adapté à la contamination constatée et aux recommandations du fabricant.

Veuillez vérifier la FDS.

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

* 500mL, 750 mL et 1L : usage professionnel et grand public. Les autres volumes : utilisation exclusivement professionnelle.
Tous les produits ne sont pas disponibles dans tous les pays. Pour plus d'informations sur la disponibilité d'un produit en particulier, veuillez contacter votre représentant CID LINES.

CID LINES®

CID LINES FRANCE SARL
22 Rue Denis Papin • F-59650 Villeneuve d'Ascq
info@cidlines.com • T 0080024354637

