

RC MANO SEPT

V321075-RC7

Lavage, désinfection des mains

**DESCRIPTION**

RC MANO SEPT est un nettoyant et désinfectant prêt à l'emploi pour l'hygiène des mains. A utiliser aussi souvent que nécessaire.

MATIÈRE ACTIVE : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) à 0,9% (9g/l). Chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium (n° CAS 68424-85-1) à 0,9% (9g/l)

Ce produit est compatible avec les matériaux légers (aluminium, acier, galvanisé, laiton, cuivre, alliages, peinture...)

Autorisé pour le nettoyage des surfaces et objets en contact avec des denrées alimentaires selon l'arrêté du 19/12/13 modifiant l'arrêté du 08/09/99

UTILISATIONS

Type de Matériel : distributeur automatique ou manuel

Type d'industrie : Industries Agroalimentaires (Viande, poisson, salaison, lait, oeuf, fromage, boisson, plats cuisinés, panification, conserverie...). Collectivité

Méthode : Frictionner une noisette de produit sur des mains saines sans lésion et irritation

T° C d'utilisation : ambiante

Concentration d'utilisation : pur

Temps de contact : 1 à 2 min

Rincer ensuite abondamment avec de l'eau potable

CARACTERISTIQUES CHIMIQUES

Aspect : liquide clair

Couleur : incolore

Densité : 1,005 +/- 0,005 (20°C)

pH : 7 +/- 0,5 (20°C)



FICHE TECHNIQUE

Date de mise à jour : 28/07/2016
Version FT : 01

RC MANO SEPT

V321075-RC7

Lavage, désinfection des mains

Page 2 sur 2

PROPRIETES BIOCIDES

BACTERICIDIE à 100 % TP1

EN1276 - 30 sec - 20°C en condition de saleté (3 g/l d'albumine bovine)

BACTERICIDIE à 3 ml TP1

EN1499

Règlement Biocide 528/2012 UE. Autres usages biocides, Type de produit (TP) n° : 1 - Produits biocides destinés à l'hygiène humaine

CONDITIONNEMENTS

Types de conditionnements disponibles :

Plusieurs conditionnements sont disponibles pour ce produit, pour plus d'informations sur ces conditionnements et les poids par conditionnement, veuillez contacter notre service commercial

DLUO: 12 mois, voir conditionnement

CONSIGNES DE SECURITE

Recommandations d'utilisation :

Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. En cas d'urgence, contactez le centre anti-poison de Nancy (03 83 32 36 36). L'emballage vide ne doit pas être réutilisé, il doit être éliminé en tant que déchet dangereux sous la responsabilité du détenteur de ce déchet. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit

Précaution à prendre pour une manipulation sans danger, matières incompatibles, produits incompatibles : Se reporter aux chapitres 7.1, 7.2 et 8.2 de la fiche de données de sécurité.

Conditions de stockage : Garder les conteneurs fermés en dehors de leur utilisation

Température de stockage : Conserver dans un endroit sec, frais et bien ventilé. Conserver dans des conteneurs hermétiquement clos. Conserver à l'abri de la lumière solaire directe

TRAITEMENT DES DECHETS

Traitement des déchets : Se reporter au chapitre 13 de la FDS