

ARVO DERM

Date de mise à jour : 31/07/2014

Version FT: 19

DESCRIPTION

Détergent désinfectant neutre moussant

ARVO DERM est un détergent désinfectant légèrement moussant pour toutes les surfaces et tous les matériels. Utilisable pour l'hygiène des mains grâce à sa formule dermoprotectrice, riche en agents adoucissants.

MATIÈRE ACTIVE : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) à 1,5% (15 g/litre)

Ce produit est compatible avec tous les types de matériaux y compris aluminium et alliages, galvanisé.

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.

Produit utilisable en Agriculture Biologique en application du Règlement CE n° 834/2007.

UTILISATIONS

Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un prélavage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type de matériel :

Toutes les surfaces et tous les ustensiles en contact avec les denrées alimentaires à désinfecter.

| Type d'industrie | Méthode | Temp. utilisation °C | Conc. utilisation % | Temps de contact |
|---|--|----------------------|---------------------|------------------|
| Industries Agroalimentaires (Viande, poisson, salaison, lait, oeuf, fromage, boisson, plats cuisinés, panification, conserverie...) | Surface par brossage. Surface par trempage | 10 à 50°C | 1 à 10% | 5 à 30 min |

Type de matériel :

Distributeur automatique ou manuel.

| Type d'industrie | Méthode | Temp. utilisation °C | Conc. utilisation % | Temps de contact |
|------------------|--------------------|----------------------|---------------------|------------------|
| Collectivité | Friction des mains | Ambiante | Pur | 1 à 2 min |

Rincer abondamment avec de l'eau potable les surfaces traitées et matériels d'application.

CATALOGUE MATÉRIEL QUARON : QUARON propose toute une gamme de matériels adaptés pour la sécurité du stockage (bac de rétention) et du transfert du produit (pompe vide fût, kit de soutirage), la maîtrise des concentrations (doseurs proportionnels) et la qualité de l'application (canon à mousse, centrale d'hygiène, pulvérisateur) pour tous les types de produits des gammes BASO/ARVO/INDAL.

Demander conseil à votre technico-commercial QUARON ou sur baso@quaron.com

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide Limpide moussant

Couleur : Jaune.

Densité : 1,01 ± 0,005 (20°C)

pH : 7 ± 1,0, sol.1% (20°C)

Viscosité, dynamique : 1000 mPa.s, 20°C

DCO-valeur : 184mg O2/g

ARVO DERM

Date de mise à jour : 31/07/2014

Version FT: 19

PROPRIETES BIOCIDES

Désinfectant autorisé par le Ministère de l'Agriculture ou le Ministère de l'Ecologie sous le numéro : 9700237

BACTERICIDIE à 20 % pour locaux de stockage (dont parois), matériel de transport, matériel de stockage. Produits d'origine végétale (POV), Produits d'origine animale (POA), TP4
EN1276 - 5 Min - 20°C en condition de propreté (0,3 g/l d'albumine bovine).

BACTERICIDIE à 32 % pour matériel de laiterie. Produits d'origine animale (POA), TP4
EN13697 - 5 min - 20°C en condition de saleté (10g/l de lait écrémé).

Règlement Biocide 528/2012 UE. Autres usages biocides, Type de produit (TP) n° :

- 2 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides
- 1 - Produits biocides destinés à l'hygiène humaine
- 3 - Produits biocides destinés à l'hygiène vétérinaire
- 4 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux

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 : 2 ans, voir conditionnement

CONSIGNES DE SECURITE

Recommandations d'utilisation : Usage strictement réservé aux professionnels. Dangereux, respecter les précautions d'emploi. Utilisez les biocides avec précaution. Avant toute utilisation, lisez l'étiquette et les informations concernant le produit. Fiche de données de sécurité (FDS) sur demande. En cas d'urgence, contactez le centre anti-poison de Nancy (03 83 32 36 36).

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

CONTROLE DE CONCENTRATION

Pour la mesure de concentration de ce produit, veuillez contacter notre service commercial.

TRAITEMENTS DES DECHETS

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

Motif de la mise à jour : Spécifications

Adresse de contact

QUARON H&D
BP 89152
3 Rue de la Buhotière
35091 RENNES CEDEX 9 - FRANCE
Tel. : +33 (0)2 99 29 46 75
Fax : +33 (0)2 99 29 46 86
baso@quaron.com - www.basoarvo.com / www.quaron.com

QUARON Hygiène et Désinfection est certifié
ISO 9001: 2008
ISO 14001: 2004 (Rennes)

Les fiches de données de sécurité sont envoyées par mail selon les dispositions réglementaires lors de l'expédition de nos produits. Elles sont également disponibles auprès de notre force de vente.

Litiges : Le tribunal de commerce de Rennes est seul compétent. "Le contenu de cette documentation relatif aux applications, n'engage en rien notre responsabilité. Tous les renseignements sont donnés à titre indicatif et les conditions d'emploi doivent être adaptées à chaque cas particulier par l'utilisateur."