

ARVO 21 SR FLACON 12X750 ML

Date de mise à jour : 28/03/2018

Version FT: 14

DESCRIPTION

Désinfectant auto-séchant sans rinçage

ARVO 21 SR est un désinfectant hydro-alcoolique à séchage rapide pour toutes surfaces.

Efficace en 30 secondes contre le virus Influenza A H1N1.

Utilisation possible sans rinçage.

ARVO 21 SR est utilisable pour l'hygiène des mains.

MATIÈRE ACTIVE : Ethanol (n° CAS 64-17-5) à 60% (530 g/l)

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.

Conforme au cahier des charges du 5 janvier 2010 modifié et complétant les dispositions des Règlements CE n° 834/2007 et n° 889/2008 pour le nettoyage et la désinfection en industrie agroalimentaire et transformation biologique. (voir site www.inao.gouv.fr)

UTILISATIONS

Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un nettoyage avec un détergent ou un détartrant et un rinçage, le produit s'applique dans les conditions suivantes :

Type de matériel :

Pulvérisateur.

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...). Collectivité	Surface par pulvérisation. 30 à 50ml / m ² . Surface par trempage	Ambiante	Pur	5 à 10 min

Type de matériel :

Distributeur automatique ou manuel.

Type d'industrie	Méthode	Temp. utilisation °C	Conc. utilisation %	Temps de contact
Industrie Agroalimentaire. Collectivité	Friction des mains. 3 à 5 ml	Ambiante	Pur	1 à 2 min

Le rinçage systématique à l'eau potable des surfaces traitées et matériels d'application est facultatif (arrêté du 08 septembre 1999 modifié, annexe I, section 1b), mais conseillé à intervalle de temps régulier.

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

ARVO 21 SR FLACON 12X750 ML

Date de mise à jour : 28/03/2018

Version FT: 14

CARACTERISTIQUES PHYSICO-CHIMIQUES

Aspect : Liquide clair

Couleur : Incolore

Densité : 0,891 ± 0,005, 20°C

pH : Non applicable

DCO-valeur : 1500mg O₂/g

PROPRIETES BIOCIDES

Désinfectant autorisé par le ministère de l'écologie sous le numéro : 2020459

BACTERICIDIE à 80 % TP4

EN1276 - 5 Min - 20°C en condition de propreté (0,3 g/l d'albumine bovine). Souches additionnelles : Virus Influenza A (H1N1).

BACTERICIDIE à 100 % TP4

EN13697 - 1 min - 20°C en condition de saleté (3 g/l d'albumine bovine)

FONGICIDIE à 100 % TP4

EN1650 - 5 Min - 20°C en condition de propreté (0,3 g/l d'albumine bovine)

BACTERICIDIE à 4 ml pour hygiène des mains. TP1

EN1500 - 1 min - 20°C

FONGICIDIE à 100 % TP4

EN13697 - 1 min - 20°C en condition de saleté (3 g/l d'albumine bovine)

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

- 1 - Produits biocides destinés à l'hygiène humaine
- 2 - Désinfectants et produits algicides non destinés à l'application directe sur des êtres humains ou des animaux
- 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). 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.

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. Eviter : Chaleur et lumière solaire. Sources d'inflammation. Humidité.

ARVO 21 SR FLACON 12X750 ML

Date de mise à jour : 28/03/2018

Version FT: 14

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

ISO 14001

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."

AGROALIMENTAIRE

