

FICHE TECHNIQUE

Code article : CC1409X5

ARVO DESCAM 5L DEGR. DESINF. ALCALIN MOUSSANT CCA NON CHLORÉ

DESCRIPTION

ARVO DESCAM 5L DEGR. DESINF. ALCALIN MOUSSANT CCA NON CHLORÉ

ARVO DESCAM est un détergent désinfectant moussant pour les lavages du matériel et de l'environnement des ateliers de fabrication. Formule au pouvoir mouillant, dégraissant et émulsifiant qui assure une parfaite détergence même à basse température. ARVO DESCAM préserve la brillance des matériels

MATIÈRE(S) ACTIVE(S) : Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (n° CAS 7173-51-5) à 2,8% (30g/litre)

Ce produit est compatible avec les inox, PVC, Polyéthylène, Polypropylène, verre, caoutchouc.

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). Non conforme pour une utilisation en production végétale biologique.



AVANTAGES

- Parfaite détergence même à basse température
- Préserve la brillance des matériels

CARACTÉRISTIQUES

- **Contenance :** 500 ML (pousse mousse)
- **Aspect :** Liquide limpide moussant
- **PH :** 12.5
- **Densité à 20°C :** 1.084 +0.005
- **Parfum :** /

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

CONDITIONNEMENT : à l'unité – Carton de 4 U – Palette de 96 U

UTILISATION :

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

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 brossage. Surface par trempage. Surface application par canon à mousse ou centrale moyenne/haute pression	10 à 50°C	1 à 6%	1 à 15 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

MODE D'EMPLOI :

Surface par brossage. Surface par trempage. Surface application par canon à mousse ou centrale moyenne/haute pression : entre 10 et 50 °C avec une concentration d'utilisation entre 1 et 6 % sur un temps de contact entre 1 à 15 minutes.

PRECAUTIONS D'EMPLOI :

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

PROPRIETES BIOCIDES :

BACTERICIDIE - 1 % TP4

EN13697 - 10 min - 20°C - saleté. Souches testées : *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Listeria monocytogenes*, *Salmonella Typhimurium*.

BACTERICIDIE à 0,5 % TP4

EN1276 - 5 Min - 20°C - saleté. Souches testées : *Enterococcus hirae*, *Escherichia coli*, *Pseudomonas aeruginosa*, *Staphylococcus aureus*, *Listeria monocytogenes*, *Salmonella Typhimurium*.

FONGICIDIE à 4 % PT4

EN1650 - 15 Min - 20°C - saleté. Souches testées : *Candida albicans*, *Aspergillus brasiliensis*.

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>

FONGICIDIE à 6 % TP4

EN13697 - 30 min - 20°C - saleté. Souches testées : *Aspergillus brasiliensis*.

LEVURICIDIE à 2 % TP4

EN13697 - 15 min - 20°C - saleté. Souches testées : *Candida albicans*.

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

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

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. Conserver à l'écart des Acides. Eviter : Gel

LEGISLATION :

Règlement (CE) n° 1272/2008 modifié par le règlement (UE) n° 2016/1179 (ATP 9)

Mis à jour le 01 octobre 2021

Nous recommandons à nos clients de s'assurer que le produit est bien adapté à son utilisation.

Les agences commerciales de CRISTAL HYGIENE sont à votre disposition pour toute information complémentaire.

<http://www.cristaldistribution.com/>