

Détergent désinfectant domaine agricole

AGRISUR

Désinfectants

Elaboré pour les locaux et le matériel d'élevage ou de transport d'animaux.



Présentation

AGRISUR est un produit moussant destiné à la désinfection des surfaces et du matériel dans tous les secteurs de l'élevage (logement d'animaux domestiques, matériel d'élevage et de transport des animaux, locaux de préparation et matériel de transport de la nourriture des animaux) mais aussi les bâtiments de culture comme les serres et les abris ou les airs d'attentes dans les abattoirs. Désinfectant à large spectre, fortement concentré.

Points forts

- Désinfectant à très large spectre d'action
- Sans attaque sur les matières plastiques, l'inox et le verre
- Bactéricide, virucide, levuricide
- Utilisable en industrie agro-alimentaire et transformation biologique en application du RCE n°2018/848 et 2021/1165



Propriétés

- Solution moussante pour parfaitement adhérer aux surfaces horizontales et/ou verticales, AGRISUR est 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.
- Formulé sans formol, colorant ou sur-odorant, l'usage d'AGRISUR n'est pas incommodant et est adapté à tous les types de support.
- Conforme au cahier des charges du 28 décembre 2021 et complétant les dispositions des règlements CE n° 2018/848 et 2021/1165 pour le nettoyage et la désinfection en industrie agroalimentaire et transformation biologique. (voir site www.inao.gouv.fr).

Mode d'emploi

- Selon les conditions et le plan d'hygiène, après un nettoyage avec un détergent et un rinçage, le produit s'applique dans les conditions suivantes : Pour le TP 3, usage en hygiène vétérinaire, le rinçage n'est pas obligatoire, mais dépend de l'usage et des conditions d'applications.
- En cas de contact avec le désinfectant, rincer abondamment à l'eau potable les mangeoires, abreuvoirs, équipements et systèmes de distribution de la nourriture et de la boisson des animaux.

Température de mise en oeuvre : Température ambiante

Caractéristiques générales

N° de référence : AGR00392

Aspect: Liquide
Couleur: Incolore à jaune
Odeur: caractéristique
Densité: 1,03

Caractéristiques techniques

pH: 3,6

Réglementation

Contact Alimentaire: Oui

Type de formulation: AL

MA: Glutaraldéhyde (CAS : 111-30-8) : 11 %

Chlorure d'alkyl diméthyl benzyl ammonium (CAS : 68424-85-1) : 8 %

Chlorure de didécyl diméthyl ammonium (CAS : 7173-51-5) : 3.5 %

N° inventaire: 82320

Activité: Usage grand public autorisé

TP: TP02 - Désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides.

TP04 - Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux.

Activité recherchée	Concentration	Température	Durée
Efficacité bactéricide			
* En industrie alimentaire	0.05 %	20°C	15 min
* En élevage	0.25 %	20°C	5 min
* Par thermonébulisation	1.75 ml/m ²	20°C	6 heures
Efficacité fongicide	1.5 %	20°C	15 min
Efficacité virucide	1.5 %	20°C	60 min

Conditionnement

Capacité de conditionnement: 21 Kg

Type de conditionnement: Vrac

Sécurité

Le port d'EPI appropriés est conseillé pour toutes manipulations du produit. FDS disponible sur Quick-fds.

Stockage

Stocker en emballage d'origine bien fermé, hors gel, humidité et fortes chaleurs.

Température de stockage: Température ambiante

Durée de stockage conseillée: 24 mois