

Alcosan

Désinfectant tout usage

VT10

Description

Alcosan est un produit désinfectant, prêt à l'emploi, pour une utilisation en industrie agroalimentaire.

Propriétés principales

Alcosan est un désinfectant à base d'alcool, contenant également des agents séquestrants et des ammoniums quaternaires. C'est un produit idéal pour les surfaces où l'utilisation massive de produits dilués dans l'eau est impossible ou peu conseillée.

Alcosan est efficace contre la plupart des micro-organismes, notamment les bactéries Gram + et Gram -.

Alcosan peut être utilisé sur les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et s'évapore rapidement sans laisser de traces ni de résidus. Il est recommandé pour les parties à hauts risques, la désinfection des convoyeurs, des remplisseuses et autres équipements après un temps de contact rapide. Il est également recommandé lors des arrêts intermédiaires pour maintenir un haut niveau d'hygiène lors du redémarrage de la production.

Alcosan convient pour une utilisation avec un applicateur spray ou en utilisant un chiffon sec.

Avantages

- Prêt à l'emploi.
- Convient parfaitement pour les zones sensibles à l'humidité.
- Activité à larges spectres.
- Désinfecte même avec un temps de contact réduit.

Mode d'emploi

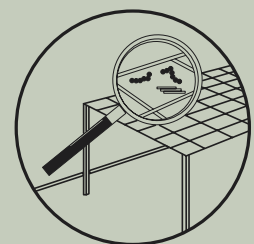
Alcosan s'utilise non dilué, par aspersion sur les surfaces à traiter, 5 minutes de contact pour un effet bactéricide. Avant et après application, rincer à l'eau potable.

NB : Ne pas asperger près de machines ou autres appareils électriques non protégés.

Données techniques

Aspect :	Liquide limpide et incolore
Densité à 20°C :	0.96
pH (pur à 20°C) :	7.1
Demande Chimique en Oxygène (DCO) :	540 gO ₂ /kg
Teneur en Azote (N) :	< 0.1 g/kg
Teneur en Phosphore (P) :	0

Les données ci-dessus sont caractéristiques d'une production moyenne et ne doivent pas être prises comme spécifications.



Divosan™

Alcosan

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : toutes les informations de sécurité sur la manipulation et l'utilisation de ce produit sont fournies dans la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet www.diese-fds.com.

Stockage : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé, à l'abri de la lumière et des températures extrêmes de stockage, dans un endroit bien ventilé.

Produit inflammable, à conserver à l'écart de toute source d'ignition. Ne pas fumer.

Compatibilité du produit

Alcosan peut être utilisé sur la plupart des matériaux rencontrés en industrie agroalimentaire, si le produit est appliqué selon les recommandations d'utilisation. Cependant, ne pas asperger sur les polycarbonates et autres plastiques susceptibles de se craqueler.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests avant toute utilisation prolongée.

Normes

- Bactéricide à 80% selon la norme NF EN 1276 en présence d'eau dure et en conditions de propreté (albumine 0.3 g/l) en 5 minutes de temps de contact, à 20°C sur les souches de référence (spectre 4).

Législation

- Produit de nettoyage conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (arrêté du 08/09/99).
- AMM N° 2020157 délivrée par le ministère de l'agriculture en tant que bactéricide à 80% pour les locaux de préparation et le matériel de transport de la nourriture des animaux domestiques, les locaux de stockage et le matériel de transport (POA/POV), le matériel de stockage (POV), le matériel de laiterie.
Matières actives: propane-2-ol 25% (m/m), chlorure de didécyldiméthylammonium 0.005% (m/m).

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7509425	2x5L
7509428	20L

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

www.johnsondiversey.fr