

Divosan Hypochlorite

Désinfectant terminal chloré

Description

Divosan Hypochlorite est un puissant désinfectant oxydant à base d'hypochlorite de sodium, pour les industries agroalimentaires.

Propriétés principales

Divosan Hypochlorite est une solution concentrée d'hypochlorite de sodium et d'agents stabilisants permettant d'augmenter sa durée de stockage ainsi que son efficacité. C'est un puissant désinfectant contre la plupart des micro-organismes comme les bactéries, les moisissures et les virus.

Divosan Hypochlorite s'utilise comme désinfectant terminal dans les applications en surfaces ouvertes (OPC) et fermées (NEP). Il possède également d'excellentes propriétés de décoloration et de désodorisation.

Divosan Hypochlorite s'utilise manuellement, par trempage ou par pulvérisation pour une application en surfaces ouvertes et également en dosages automatiques pour les NEP.

Avantages

- Désinfectant terminal très efficace pour des applications en industries agroalimentaires.
- Bon rapport coût/utilisation.
- Action désinfectante à large spectre.
- Forte action oxydante, décolorante et désodorisante.
- Non moussant, se rince facilement.
- Efficace quelle que soit la dureté d'eau.

Mode d'emploi

Utiliser **Divosan Hypochlorite** à des concentrations :

- de 0.25% p/p pour un effet bactéricide en 5 minutes de contact minimum, à 20°C (250 ppm de Chlore disponible).
- de 1% pour un effet fongicide en 15 minutes de contact minimum (1000 ppm de Chlore disponible), à 20°C, selon le type d'utilisation et le degré de salissures.

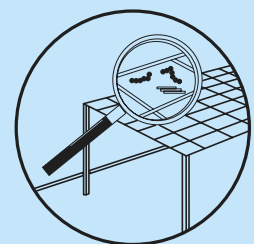
Rincer abondamment à l'eau potable avant et après l'application.

Données techniques

Aspect	Liquide jaune, limpide
Densité à 20°C	1.18
pH (1% solution à 20°C)	11
Demande Chimique en Oxygène (DCO)	0
Teneur en Azote (N)	0
Teneur en Phosphore (P)	0

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

VT3



Divosan™

Divosan Hypochlorite

Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles séparément sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Minitel au N° Vert 08.36.05.00.99 ou sur Internet www.diese-fds.com.

Stockage : conserver le produit dans son emballage d'origine fermé ou, dans un tank de réception vrac, à l'abri de la lumière et des températures extrêmes de stockage.

Ne pas stocker à proximité d'acides.

Compatibilité du produit

Divosan Hypochlorite est compatible avec la plupart des aciers inoxydables généralement rencontrés en industries agroalimentaires, si le produit est appliqué selon les recommandations de concentration et d'utilisation. Il ne convient pas à une utilisation sur les matériaux cuivreux et les métaux légers, tel que l'aluminium.

Toujours rincer soigneusement après application.

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

Méthode de test

Réactif :	Thiosulfate de Sodium 0.1N
Indicateurs :	Iodure de potassium (10%) Acide Sulfurique ou phosphorique (25%)
Mode opératoire :	Ajouter 5 ml de Iodure de Potassium dans 100 ml de solution à doser. Ajouter 5 ml d'acide Sulfurique ou Phosphorique et titrer avec du Thiosulfate de sodium jusqu'à complète décoloration.
Calcul :	ppm de Chlore libre = titre x 35.5

Normes

- Bactéricide conforme à la Norme NF EN 1276 à 0.25% en présence d'eau dure, en condition de propreté (0.3 g/l d'albumine), pour un temps de contact de 5 minutes à 20°C sur les souches de référence.
- Fongicide conforme à la Norme NF EN 1650 à 1% en présence d'eau dure, en condition de propreté (0.3 g/l d'albumine) pour un temps de contact de 15 minutes à 20°C sur les souches de référence.

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).

Homologation du Ministère de l'Agriculture et de la Pêche N° 2020159 :

Bactéricide à 0.25% et fongicide à 1% pour les locaux de préparation et le matériel de transport de la nourriture des animaux domestiques ; pour les locaux de stockage et le matériel de transport (POA/POV) ; pour le matériel de récolte et de stockage (POV) ; pour le matériel de laiterie (POA).

Conditionnements disponibles

Code article	Conditionnement
7509363	200L
7509367	950L

JohnsonDiversey (F)

9-11 Avenue du Val de Fontenay

94133 Fontenay sous Bois

Tel. 01 45 14 76 76

www.johnsondiversey.fr