

Suma[®] Tab

Comprimés désinfectants

Description

Les comprimés chlorés Suma Tab D4 tab s'utilisent comme désinfectants à activité bactéricide et fongicide, adaptés à toutes les surfaces y compris celles en contact avec les denrées alimentaires.

Propriétés principales

Suma Tab D4 tab est un comprimé très efficace pour la désinfection de toutes surfaces alimentaires ou non alimentaires.

Suma Tab D4 tab est une solution stable de chlore particulièrement efficace sur un grand nombre de micro-organismes, quelle que soit la dureté de l'eau. Un comprimé dissout dans 10 litres d'eau, libère 150 ppm de chlore actif (1 comprimé de 2.7 g libère 1.5 g de chlore actif).

Avantages

- Facilité et contrôle du dosage.
- Efficacité sur un large spectre de micro-organismes, améliorant le niveau d'hygiène.
- Efficacité à basse température.
- Compatibilité avec toutes les surfaces, y compris l'aluminium.

Mode d'emploi

Pour des surfaces souillées, toujours faire précéder la désinfection d'un premier nettoyage suivi d'un rinçage à l'eau.

Méthode générale de désinfection :

1. Dissoudre un comprimé dans 5 litres d'eau.
2. Appliquer la solution à l'aide d'une lavette ou d'une brosse sur les surfaces ou le matériel préalablement nettoyés.
3. Laisser agir 5 minutes minimum, jusqu'à 15 minutes si besoin.
4. Rincer soigneusement les surfaces en contact avec les denrées alimentaires avec de l'eau potable.

Données techniques

Aspect : Comprimé blanc
pH solution à 1% : 6.0 - 6.5

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

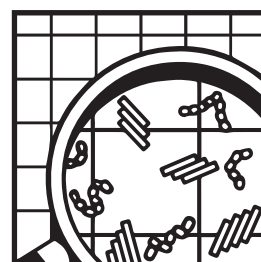
Recommandations pour la manipulation et le stockage

Manipulation : les recommandations complètes relatives aux précautions de manipulation et d'utilisation du produit sont disponibles sur la Fiche de Données de Sécurité accessible sur Internet : <http://sds.sealedair.com>.

Uniquement pour usage professionnel.

Stockage : conserver dans l'emballage d'origine, fermé, à l'abri des températures extrêmes.

D4 tab



Suma[®] Tab D4 tab

Comprimés désinfectants

Compatibilité du produit

Suma Tab D4 tab, utilisé aux concentrations et aux températures recommandées, est compatible avec les différents aciers inoxydables. Il peut être utilisé sur les métaux légers tel que l'aluminium.

En cas de doute, il est recommandé de réaliser des tests pour les autres matériaux avant une utilisation prolongée.

Normes

Suma Tab D4 tab présente :

- une activité bactéricide selon la norme EN 1276 à la concentration de 1 comprimé / 10 litres d'eau (150 ppm de chlore actif), en conditions de propreté (taux d'albumine bovine à 0.3 g/L), en 5 minutes de contact à 20° C sur les souches de référence,
- une activité bactéricide selon la norme EN 13697 à la concentration de 1 comprimé / 5 litres d'eau en conditions de propreté (taux d'albumine bovine à 0.3 g/L), en 5 minutes de contact à 20° C sur les souches de référence,
- une activité levuricide selon la norme EN 1650 à la concentration de 1 comprimé / 5 litres d'eau, en conditions de propreté (taux d'albumine bovine à 0.3 g/L), en 15 minutes de contact, à 20° C sur la souche Candida albicans,
- Actif sur virus de grippe aviaire.

Pour plus de renseignements, se référer au dossier technique disponible sur simple demande.

Législation

Produit conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver au contact des denrées alimentaires (décret du 17.06.98).

Produit Biocide :

- TP2 (désinfectants utilisés dans le domaine privé et dans le domaine de la santé publique et autres produits biocides) et
- TP4 (désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux).

Conditionnement

4x300pc

Ce document a une valeur informative et ne constitue en aucun cas une base légale. La Fiche de Données de Sécurité et l'étiquette doivent rester les documents réglementaires de référence.