

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).

Bénéfices

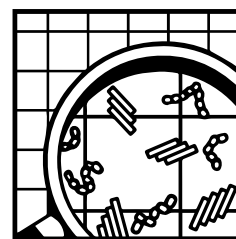
- Facilité et contrôle du dosage.
- Efficacité sur un large spectre de micro-organismes, améliorant le niveau d'hygiène.
- Efficacité à basse température.
- Compatibilité avec toutes les surfaces, y compris l'aluminium.

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.



The logo for Diversey, featuring the brand name in white on a dark blue oval background with a stylized leaf icon to the right.

DiverseyTM

The logo for suma Tab, with 'suma' in a white circle and 'Tab' in white text next to it.

suma[®] Tab

D4 tab

Données techniques

Aspect: Comprimé blanc

pH solution à 1%: 8

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

Toutes les informations de sécurité sur l'utilisation et la manipulation de ce produit sont fournies sur la Fiche de Données de Sécurité qui peut être consultée et/ou obtenue sur Internet : sds.diversey.com.

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.

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 TP4 (Désinfectants pour les surfaces en contact avec les denrées alimentaires et les aliments pour animaux).

Mention obligatoire conformément au Décret n° 2019-643 du 26 juin 2019 relatif à la publicité commerciale pour certaines catégories de produits biocides - produit TP 4 "Avant toute utilisation, assurez-vous que celle-ci est indispensable, notamment dans les lieux fréquentés par le grand public. Privilégiez chaque fois que possible les méthodes alternatives et les produits présentant le risque le plus faible pour la santé humaine et animale et pour l'environnement."