

# TENSACLEAN CVA

Nettoyant tout usage professionnel

Convient pour une utilisation dans l'industrie alimentaire et des boissons



**Tensio**  
Food safety

## TENSACLEAN CVA est un agent nettoyant liquide, concentré et universel.

- Développé pour le nettoyage et le dégraissage manuel des surfaces, des équipements, de la verrerie et de la vaisselle dans les entreprises de transformation alimentaire telles que les usines, les cuisines professionnelles, les boucheries, les magasins et les boulangeries.
- Nettoie, dégraisse et fait briller.
- Polyvalent, également pour les sols, murs et autres surfaces lavables. Idéal comme liquide vaisselle dans un évier.
- Ne contient ni parfum ni colorant et est très doux pour la peau.

## COMPOSITION

Mélange de tensioactifs nettoyants, d'agents séquestrants et de régulateurs de pH. Teneur en phosphore : 0,31%. Teneur en azote : 0 %

## USAGE

Tensio conseille, vérifie et valide la procédure optimale pour votre application. Cela dépend des organismes à contrôler, du temps d'exposition, de la température, de la qualité de l'eau, du degré de pollution et de la méthode d'application.

## MODE D'EMPLOI

• Généralités : Dosage cible : 10 - 50 ml/10 litres d'eau • Température maximale 40°C • Durée : en fonction de la procédure. Demandez nos conseils. Rincer sans résidus à l'eau claire

• Appliquer avec un pinceau, un chiffon ou une éponge, ou par immersion dans un seau, un évier ou un bain d'immersion. Après rinçage, laissez sécher à l'air libre ou essuyez à l'aide d'un chiffon de nettoyage propre.

## CONTRÔLE DES RÉSIDUS

Pour éviter les résidus, rincez abondamment à l'eau claire après utilisation. Rincer jusqu'à pH neutre. Utilisez un pH-mètre ou du papier pH pour vérification.

## DÉTERMINATION DE LA CONCENTRATION

Les solutions d'utilisation ne peuvent pas être déterminées au moyen d'une simple mesure.

La concentration de Tensaclean CVA peut être déterminée en mesurant la consommation de la pompe doseuse et en calculant la concentration appliquée.

## MATÉRIAUX APPROPRIÉS

Tensaclean CVA convient pour une utilisation sur toutes les surfaces résistantes à l'eau telles que le verre, la porcelaine, le plastique et l'acier inoxydable. En cas de doute, demandez notre conseil ou effectuez au préalable un petit test sur une surface non critique.

## SÉCURITÉ ET STOCKAGE

Conserver dans l'emballage d'origine fermé ou dans un système de stockage agréé. Des informations complètes peuvent être trouvées sur la fiche de données de sécurité sur notre site internet [www.tensio.be](http://www.tensio.be)



## CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

	Contenu (kg)
Bidons - 20 liter	Cartons 4 x 5 litres, bidons 20 kg
Fûts - 200 liter	200
IBCs - 1000 liter	1000

## QUALITÉ

Ce produit est adapté et sûr pour un usage professionnel dans l'industrie de transformation des aliments et des boissons s'il est utilisé conformément aux instructions indiquées dans les procédures établies par Tensio. Nous veillons à ce que les exigences essentielles de qualité soient respectées grâce à notre système d'assurance qualité (ISO 9001 : 2015).

DATE: JANVIER 2024

### Tensio BV

Doornpark 36, 9120 Beveren, Belgium

[www.tensio.be](http://www.tensio.be)

Tel: +32 3 755 48 74

Ces informations et tous les autres conseils techniques sont basés sur nos connaissances et notre expérience. Bien que tous les efforts aient été faits pour garantir que les informations contenues dans cette fiche d'information produit soient complètes et exactes, elles sont données sans promesse ni garantie car les conditions d'utilisation échappent à notre contrôle.

