

# TENSACLEAN HWU

Nettoyant professionnel légèrement alcalin

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



# Tensio

Food safety

**TENSACLEAN HWU est un agent nettoyant concentré, faiblement moussant, adapté aux systèmes de nettoyage à circulation et aux applications CIP.**

- Fort effet dégraissant à des températures supérieures à 50°C.
- Ne contient ni parfums ni colorants.
- Utilisation sûre sur tous les matériaux.
- Polyvalent, également pour sols, murs et surfaces lavables.

## COMPOSITION

Mélange de tensioactifs et de stabilisants de dureté de l'eau. Teneur en phosphore : 0,26%. 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

- Général : Dosage cible : 0,5 -3% • Température : > 50°C • Durée : > 15 min.
- Demandez nos conseils.

## CONTRÔLE DES RÉSIDUS

Pour éviter les résidus, rincez abondamment à l'eau claire après utilisation. Rincer à pH neutre. Utilisez du papier pH pour la vérification.

## DÉTERMINATION DE LA CONCENTRATION

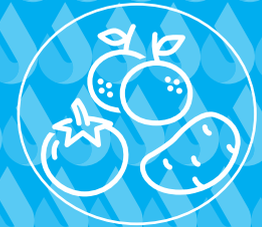
Les solutions utilisables ne peuvent pas être déterminées par mesure de conductivité ou titrage. Demandez notre conseil.

## MATÉRIAUX APPROPRIÉS

Convient pour une utilisation sur le verre, le plastique, l'aluminium, l'acier galvanisé et l'acier inoxydable.

## SÉCURITÉ ET STOCKAGE

Porter un équipement de protection individuelle approprié lors de la manipulation et de la dilution de ce produit. 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	20
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.

