

TENSAFOAM SC

Agent nettoyant moussant professionnel alcalin

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



Tensio

Food safety

TENSAFOAM SC est un agent nettoyant moussant puissant adapté à une utilisation avec une installation à mousse.

- Forme une mousse adhésive solide qui adhère bien aux murs verticaux et horizontaux.
- Bonnes propriétés émulsifiantes et dispersantes, ce qui signifie que la contamination détachée est facilement éliminée.
- Convient aux eaux dures.
- Fort effet dégraissant.

COMPOSITION

Mélange d'alcalis, de stabilisants de dureté de l'eau, de tensioactifs et de glycols. Teneur en phosphore : 0,00%. Teneur en azote : 0,35 %

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 : 3 - 10% dans l'eau froide • 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

Au moyen d'une mesure de conductivité à 20°C : Tensafoam SC (v/v%) = (#mS/cm échantillon - blanc) x 0,307.

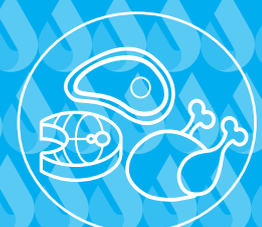
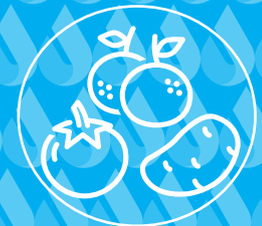
Par titrage : 50 ml d'échantillon de solution de travail + 50 ml d'eau • Acide chlorhydrique 0,1 N • 3 gouttes de phénolphaléine • Titrage du rouge/rose à l'incolore : v/v% = # ml 0,1 N d'acide chlorhydrique x 1,50

MATÉRIAUX APPROPRIÉS

Tensafoam SC peut être utilisé sans problème sur tous les matériaux. En cas de doute, contactez-nous.

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



CONDITIONNEMENTS DISPONIBLES

	Contenu (kg)
Bidons - 20 liter	20
Fûts - 200 liter	200
IBCs - 1000 liter	1100

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

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.

