



STR AT10

Traitement des stérilisateurs et pasteurisateurs

1. PROPRIETES :

STR AT10 est conçu pour les procédés de stérilisation des denrées alimentaires. Il prévient la corrosion, l'entartrage et l'encrassement des équipements. Il contrôle également la corrosion, l'encrassement et la formation des dépôts de graisses sur les boîtes, bocal, barquettes et poches plastiques. STR AT10 est conçu pour être efficace sur tous types d'eau et peut-être appliqué sur tous types de stérilisateurs.

2. MODE D'EMPLOI :

STR AT10 est injecté pur ou en solution diluée par une station de dosage proportionnelle au débit d'appoint. Le dosage du STR AT10 dépend de la qualité de l'eau et des caractéristiques propres à chaque installation. Le dosage moyen généralement préconisé varie de 30 à 200 g/m³ en circuit. Une étude technique approfondie permettra de définir le dosage optimal ainsi que les conditions d'application. Le contrôle du dosage se fera par analyse des phosphates et le suivi des consommations effectives d'eau et de produit.

3. CARACTERISTIQUES TECHNIQUES :

Aspect :	Liquide limpide jaune
pH (0,02%) :	6,75 +/- 0,75
Densité :	1,073 g/cm ³ +/- 0,008
Stockage :	Tenir à l'abri de la lumière, de la chaleur et du froid.

4. CONDITIONNEMENT :

Disponible en

- Bidon de 20 kg. Réf. 001230301
- Fût de 220 kg. Réf. 001230302

5. PRECAUTIONS D'EMPLOI :

Produit strictement professionnel.

Formule (N°2303) déposée au centre antipoison Européen (PCN).

N° d'appel d'urgence ORFILA + 33 (0)1 45 42 59 59.

Fiche de données de sécurité disponible sur le site : www.hydrachim.fr.

Pour une question de sécurité, ne pas déconditionner le produit de son emballage d'origine et ne pas réutiliser l'emballage vide.

Ces informations données à titre indicatif sont le reflet de nos meilleures connaissances sur le sujet.

Elles ne sauraient en aucun cas engager notre responsabilité.

Conforme à la législation relative aux produits de nettoyage du matériel pouvant se trouver en contact des denrées alimentaires (Arrêté du 08/09/1999 et ses amendements).

N° de révision 06/11/2025 – V1.1



Fabriqué en France

HYDRACHIM

Route de Saint Poix 35370 LE PERTRE

Tél : 02 99 96 80 08 - Fax : 02 99 96 82 00

www.hydrachim.fr