



Stabilisateur de dureté WaterPro RM 5000

Empêche l'entartrage des membranes pour la préparation d'eau potable et sert d'agent de dispersion.

pH 4.5

Sous forme concentrée



Propriétés

- Produit de prévention haute efficacité contre l'entartrage
- Empêche l'entartrage sur des membranes de film minces (potabilisation de l'eau)
- Convient également en tant qu'agent dispersant
- Convient pour la potabilisation des eaux de surface et de forage
- Les matières premières ont obtenu l'homologation relative à l'eau potable
- Particulièrement efficace
- Sans NTA

Application

- Potabilisation de l'eau

Applications

Agriculture	Potabilisation de l'eau
Hôtels, restaurants, cantines	Potabilisation de l'eau
Municipalités	Potabilisation de l'eau

Caractéristiques techniques

Conditionnements	Unité d'emballage	Référence
1 l	1 Pièce(s)	6.295-229.0
23 kg	1 Pièce(s)	6.290-991.0

Application

Potabilisation de l'eau

- Un dosage fixe est défini par le technicien de service lors de l'installation du système.
- Le dosage dépend de la composition de l'eau brute.
- Il est important de respecter le volume de dosage défini.
- Vérifiez régulièrement le contenu des produits chimiques utilisés pour le traitement.

Indications particulières

- Ne mélangez pas avec d'autres détergents/produits chimiques
- Utilisez uniquement à partir de la cuve d'origine.
- Stockez dans un endroit frais et sombre.

Plus d'informations

- Fiche de données de sécurité

Dosage et rendement

Conditionnement

1000 ml

Méthode de nettoyage

Potabilisation de l'eau

Dosage

Selon la composition de l'eau non traitée