

aquatreat® 858

Laatste herziening: 23.03.2018

Productinformatie

BESCHRIJVING

- AQUATREAT 858 is een vloeibaar sterk alkalisch product dat door zijn samenstelling bijzonder geschikt is om zowel organische als anorganische afzettingen te verwijderen van de oppervlakte van membranen.
- AQUATREAT 858 kan gebruikt worden voor membranen voor omgekeerde osmose, ultrafiltratie, nanofiltratie en microfiltratie.
- AQUATREAT 858 is NSF/ANSI 60 gecertificeerd voor gebruik in drinkwater-toepassingen.
- AQUATREAT 858 zal vetten, oliën, microorganismen verwijderen maar zal tegelijk in alkalisch milieu kalkafzettingen, ijzeroxide complexeren en in oplossing brengen en waardoor de effectiviteit van de membranen herstelt.

EIGENSCHAPPEN

Voorkomen: kleurloze vloeistof

pH : > 11

Dichtheid : $1,17 \pm 0,02$

Oplosbaarheid in water: onbeperkt

DOSERING EN CONTROLE

De aangeraden dosering voor reiniging ligt tussen de 1 en 5 %. Raadpleeg altijd de richtlijnen van de membraanproducent voor reinigingen. Een typische reinigingsprocedure is beschikbaar op aanvraag.

VERPAKKING

Polyethyleen vaten van 22 of 220 liter of containers van 1000 liter.

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

AQUATREAT 858 is een sterk alkalisch product, dat wel voedingsgeschikt is. Voor verdere veiligheidsgegevens gelieve de bijhorende veiligheidsfiche te raadplegen.

All the given information is correct to our current knowledge. None of the indications, compositions or applications have the intention of violating existing patents. Nothing may be duplicated and/or multiplied without our written consent.

