

aquatreat® 539

Laatste herziening: 27.07.2017

Productinformatie

BESCHRIJVING

- AQUATREAT 539 is een vloeibaar product, samengesteld uit verschillende polymeren en een reductiemiddel om de aanwezige oxidatiemiddelen te neutraliseren. Door zijn unieke samenstelling en steunend op een nieuwe polymeertechnologie, zal de vorming van afzettingen worden tegengegaan; daarenboven zullen bestaande afzettingen langzaam worden verwijderd.
- AQUATREAT 539 bevat geen sterke complexeermiddelen, zoals NTA en EDTA, welke in sommige gevallen corrosie veroorzaken.
- AQUATREAT 539 bevat fosfaat noch fosfonaten.
- AQUATREAT 539 is NSF/ANSI 60 gecertificeerd en kan dus gebruikt worden bij de bereiding van drinkwater tot maximale concentratie van 20 mg/l in het voedingswater.
- AQUATREAT 539 kan ook worden toegepast bij reiniging van ketels of bij industriële reinigingsprocessen waar om milieuredenen geen tensio-actieve stoffen kunnen ingezet worden.

EIGENSCHAPPEN

- voorkomen : lichtgele vloeistof
pH : 4,9±0,2
dichtheid : 1,19 ± 0,02
oplosbaarheid in water : onbeperkt

DOSERING EN CONTROLE

Bij gebruik voor membraanfiltratie continue dosering AQUATREAT 539 van 2 tot 20 mg/l op het inkomende water.

Voor overige reinigingstoepassingen wordt een dosering van 10 tot 10.000 mg/l aanbevolen.

VERPAKKING

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

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

AQUATREAT 539 is een neutraal product en weinig irriterend voor huid en ogen. In geval van contact met het product, spoelen met water.

Alle hierin gegeven informatie is volgens onze huidige kennis juist. Geen enkele aanwijzing, samenstelling of toepassing hierin beschreven heeft de bedoeling bestaande patenten te schenden. Niets hieruit mag zonder onze schriftelijke toestemming overgenomen en/of vermenigvuldigd worden.

