

Productinformatie

AQUATREAT 520

Laatste herziening: 18.06.2020

BESCHRIJVING

- AQUATREAT 520 is een vloeibaar product, samengesteld uit verschillende polymeren en sequestreermiddelen. AQUATREAT 520 zal door zijn sterk dispergerend vermogen de vorming van afzettingen in membraanfiltratie eenheden tegengaan.
- Door zijn unieke samenstelling en steunend op een nieuwe polymeertechnologie, zal de vorming van afzettingen worden tegen gegaan en de corrosie worden onderdrukt, daarenboven zullen bestaande afzettingen langzaam worden verwijderd. AQUATREAT 520 bevat geen tensio-actieve stoffen.
- AQUATREAT 520 bevat geen sterke complexeermiddelen, zoals NTA en EDTA, welke in sommige gevallen corrosie veroorzaken.
- AQUATREAT 520 kan ook worden toegepast bij reiniging van ketels of bij industrieële reinigingsprocessen waar om milieuredenen geen tensio-actieve stoffen kunnen ingezet worden.

EIGENSCHAPPEN

Voorkomen: lichtgele vloeistof

pH: < 3,0

Dichtheid: 1,06 ± 0,02

Oplosbaarheid in water: onbeperkt

DOSERING & CONTROLE

Bij gebruik voor membraanfiltratie continue dosering AQUATREAT 520 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 520 is een licht zuur product, maar 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.