



Productinformatie :

Aramis 521

BESCHRIJVING

- Aramis 521 is een vloeibaar product, samengesteld uit verschillende polymeren en sekwestreermiddelen.
- Door zijn unieke samenstelling en steunend op een nieuwe polymeertechnologie, zal de vorming van afzettingen worden tegengegaan en de corrosie worden onderdrukt; daarenboven zullen bestaande afzettingen langzaam worden verwijderd. Aramis 521 bevat geen tensieactieve stoffen.
- Aramis 521 bevat geen sterke complexeermiddelen, zoals NTA en EDTA, welke in sommige gevallen corrosie veroorzaken.
- Aramis 521 wordt toegepast als antiscaalent in membraanfiltratie-eenheden zoals omgekeerde osmose.
- Aramis 521 kan worden gebruikt in processen in contact met voeding onder bepaalde voorwaarden.

EIGENSCHAPPEN

Voorkomen : lichtgele vloeistof
pH : 2,20 ! ! 1,0
Dichtheid : 1,02 ± 0,02
Oplosbaarheid in water : onbeperkt

DOSERING EN CONTROLE

Aramis 521 kan als dusdanig of als een verdunde oplossing in de voedingswaterlijn gedoseerd worden. Afhankelijk van de kwaliteit van het voedingswater wordt een continue dosering van 20 tot 400 mg/l op de voeding aanbevolen.

VERPAKKING

Polyethyleen vaten van 25 of 220 liter of containers van 1000 liter.
Of herverpakking naar PE busjes van 3 of 10 liter (4x 3 L per doos) (2x 10 L per doos).

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

Aramis 521 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.
