

Productinformatie

AQUATREAT 209

Laatste herziening: 15.06.2020

BESCHRIJVING

- AQUATREAT 209 is een uitstekend kalk-dispergeermiddel, corrosie-inhiberend en biofilm-voorkomend product.
- AQUATREAT 209 is een vloeibaar product, samengesteld uit hardheidsstabilisatoren, anionische polymeren, specifieke corrosie-inhibitoren en bevochtigers.
- AQUATREAT 209 is tevens bijzonder geschikt om afzettingen zoals calcium-carbonaat, calciumsulfaat, magnesiumhydroxide, ijzeroxide, fosfaten, silicaten en organische afzettingen te verwijderen of te voorkomen.
- AQUATREAT 209 kan worden toegepast in open recirculerende koelsystemen, doorloopkoelsystemen en alle systemen waar bovengenoemde afzettingen voorkomen. AQUATREAT 209 kan ook gebruikt worden voor reinigingen in dienst.
- AQUATREAT 209 bevat geen fosfaten of fosfonaten en vermindert hierdoor de afvalwaterbelasting.

EIGENSCHAPPEN

Voorkomen: kleurloze / licht gele vloeistof

pH: $6,6 \pm 1,0$

Dichtheid: $1,14 \pm 0,02$

Oplosbaarheid in water: onbeperkt

DOSERING & CONTROLE

Normale dosering: 20-80 ppm op suppletie // 200-300 ppm in het koelwater.

Probiotic (zonder biocides) dosering: 100 ppm op suppletie // 500 – 800 ppm in het koelwater.

Doorloopkoelsystemen: 2-20 ppm continu.

VERPAKKING

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

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

AQUATREAT 209 werkt irriterend op huid en ogen; daarom moet elk contact met huid of ogen worden vermeden. In geval van contact, overvloedig spoelen met water. In geval van contact met de ogen, een dokter raadplegen

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.