

Productinformatie

AQUATREAT 113

Laatste herziening: 15.06.2020

BESCHRIJVING

- AQUATREAT 113 is een sterk geconcentreerde vloeibare, organische corrosie-inhibitor voor bescherming van metalen in open en gesloten recirculerende koelwatersystemen, ijswatersystemen en warmwatersystemen.
- AQUATREAT 113 werkt in hard en in zacht water zonder pH-correctie.
- AQUATREAT 113 heeft een neutrale pH-waarde, bevat geen zware metalen of andere sterk toxische bestanddelen.

EIGENSCHAPPEN

Voorkomen: bruine vloeistof

pH: $7,3 \pm 1,0$

Dichtheid: $1,12 \pm 0,02$

Oplosbaarheid in water: onbeperkt

DOSERING & CONTROLE

In open recirculerende koelsystemen : 20 tot 100 mg/l wordt continu aan het voedingswater toegevoegd.

In gesloten recirculerende systemen : 1000 tot 3000 mg/l berekend op de inhoud.

Voor optimale resultaten wordt de pH best tussen 7,5 en 9,5 gebracht.

Reinigingen: dubbele doseringen t.o.v. boven vermelde.

VERPAKKING

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

VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

De risico's bij het gebruik van AQUATREAT 113 zijn zeer gering. Enkel opname van grote hoeveelheden via de mond kan aanleiding geven tot vergiftiging. In geval van contact met de huid of de ogen, 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.