

COOLTEK 205

Korroosion- ja kerrostumienestokemikaali – teollisuuden jäähdytysjärjestelmät

TUOTEKUVAUS

COOLTEK 205 on tarkoitettu teollisuuden jäähdytysjärjestelmien korroosion- ja kerrostumienestoon. Kemikaali sisältää kuparisuojan.

KÄYTTÖEDUT

- Ehkäisee tehokkaasti korroosiota.
- Suojaa kuparia ja kupariseoksia sisältäviä pintoja korroosiolta.
- Ehkäisee epäpuhtauksien saostumista ja kerrostumista jäähdytysjärjestelmän lämmönsiirtopinnoille.
- Tehostaa lämmönsiirtoa.
- Jäähdytyskierron väkevyyden optimoinnilla on mahdollista säästää vettä ja kustannuksia.

ANNOSTELU

Annosteluohje: Laimentamaton kemikaali annostellaan annostelupumpulla kiertoveteen.
Annostelu: Pitoisuustaso järjestelmässä 150 – 250 g/m³
Käyttöalue: Ryznar-indeksi kiertovedessä 5 – 8
Annostelu riippuu järjestelmän konsentraatiokertoimesta ja käsiteltävän veden ominaisuuksista.
Asiantuntijamme auttavat optimaalisen annostelun määrittämisessä.

ANALYSOINTI

Toimittajan laboratoriossa

FYSIKAALISET OMINAISUUDET

Olomuoto: neste, värittömästä kellertävään
pH-arvo: n. 9,5
Ominaispaino: n. 1,04 kg/dm³

TOIMITUS, KÄSITTELY JA SÄILYTYS

Toimitus: 21 kg:n astioissa, 220 kg:n tynnyreissä
Käsittely: Tuotteen käsittelyä koskevat tiedot ilmenevät käyttöturvallisuustiedotteesta.
Säilytys: Tuote suositellaan säilytettäväksi normaaleissa varasto-olosuhteissa.
Tuote ei saa jäätyä.
Käyttöaika: Tuotteen suositeltu käyttöaika on n. 1 vuosi.