

KOREX H

HAIHTUVA HAPENSIDONTAKEMIKAALI

TUOTEKUVAUS *KOREX H on nestemäinen hapensidonta- ja korroosionestokemikaali, joka kemiallisesti poistaa hapen syöttövedestä, kattilavedestä sekä höyry- ja lauhdejärjestelmästä. Hapensidonta perustuu butanionioksiimiin, joka on kattilasta höyryn mukana haihtuva kemikaali. KOREX H:ta ei voi käyttää yhdessä sulfittia sisältävien kemikaalien kanssa. Voidaan käyttää fosfaattien ja polykarboksylaattien kanssa. Ei sisällä hydratsiinia. KOREX H:n pH-arvo on neutraalilla alueella. Tiheys 1,0 g/cm³.*

EDUT ***KOREX H**
*Sitoo nopeasti ja tehokkaasti liuenneen hapen ja passivoi metallipintoja.
*Ei lisää kattilaveden suolamäärää eli ei nosta merkittävästi sähkönjohtavuutta.
*Reagoi hapen kanssa vasta korotetussa lämpötilassa (>90 °C) järjestelmässä ja ei siksi menetä varastoinnin aikana tehoa.
*On tehokas hapensitoja ja käytettävä annostelumäärä on suhteellisen pieni.
*Voidaan laimentaa täyssuolapoistettuun veteen, sekä kylmään syöttö- tai lauhdeveteen. Liukoinen veteen kaikissa laimennussuhteissa.
Annostelu on yksinkertaista kemikaalipumpulla.

ANNOSTELU *Kemikaalipumpulla syöttövesisäiliöön tai lauhdejärjestelmään.
Annostelupiste riippuu vallitsevasta happitilanteesta.
Annostelumäärä noin 50 ppm KOREX H/1 ppm liuennutta happea.*

TURVALLISUUS *KOREX H luokitellaan haitalliseksi (Xn) kemikaaliksi, jolla on alhainen myrkyllisyys. Laimentamattomana saattaa aiheuttaa ihon ärsytystä ja ärsyttää silmiä.*

VARASTOINTI *Säilytettävä 0-40 °C tiiviisti suljettuna.
Suositeltava maksimivarastointiaika 1 vuosi.*

PAKKAUS *Muoviastioissa: 30 kg kanisteri ja 200 kg tynnyri.*



Seenintie 8, 40320 Jyväskylä

Puh. 010 424 1500

Faksi 010 424 1501

www.korves.fi

info@korves.fi