

VATEX E 60 SP

SYNTEETTINEN HÖYRYKATTILOIDEN VEDENKÄSITTELYKEMIKAALI

TUOTEKUVAUS

Vatex E 60 SP on höyryjärjestelmää suojaava vedenkäsittelykemikaali. Käyttöpaine alle 60 baaria. Esikäsitellylle vedelle, syöttöveden kovuusyläraja 0.1 °dH. Sisältää orgaanisia hapensitojia, dispergaattoreita ja pH:n säätäjiä. Lisätty silikaattidispergaattori. Kehitetty käytettäväksi elintarviketeollisuuden höyrykattiloissa.

EDUT

VATEX E 60 SP

**sitoo tehokkaasti ja nopeasti hapen synteettisellä hapensidontakomponentilla.*

**estää kerrostumien muodostumisen tehokkailla dispergaattoreilla eli ns. polymeerikomponenteilla.*

**dispergoi silikaattikerrostumia.*

**säätää syöttö- ja kattilaveden pH-arvon haihtumattomilla emäksillä.*

**antaa hyvän ja kestäväan korroosiosuojan syöttö- ja kattilajärjestelmälle katalysoimalla magnetiitin muodostumista puhtaille pinnoille jo alhaisissa lämpötiloissa.*

**poistaa ajan myötä vanhoja kerrostumia.*

**estää lauhdejärjestelmän korroosiota neutraloimalla hiilidioksidin haihtuvilla emäksillä.*

ANNOSTELU

Kemikaalipumpulla syöttövesisäiliöön veden pinnan alapuolelle. Alkuannostus 0.05 l/m³ syöttövettä. Myöhemmin vesianalyysien perusteella noudattaen Ekonon ohjearvoja. Tuote voidaan laimentaa ionivaihdetulla vedellä.

VARASTOINTI

Säilytettävä 0-40 °C. Suositeltava varastointiaika max 6 kk.

PAKKAUSKOKO

*30 litraa
210 litraa*



Seenintie 8, 40320 Jyväskylä

Puh. 010 424 1500

Faksi 010 424 1501

www.korves.fi

info@korves.fi