



## AKVA E

### Korroosionestokemikaali – elintarviketeollisuuden matala- ja keskipainehöyrykattilat

#### TUOTEKUVAUS

AKVA E ehkäisee **elintarviketeollisuuden matala- ja keskipainehöyrykattiloissa** tapahtuvaa korroosiota ja kerrostumien muodostumista. Kemikaalin syötössä on noudatettava toimittajan antamia annosteluohjeita. Kemikaali ei sovellu käytettäväksi maidonjalostusteollisuudessa.

#### KÄYTTÖEDUT

- Ehkäisee tehokkaasti höyrykattiloissa tapahtuvaa korroosiota.
- Ehkäisee kattilaveden ja lauhteen sisältämien epäpuhtauksien saostumista ja kerrostumista lämmönsiirtopinnoille.
- Pitää epäpuhtaudet, kuten silikaatit sekä kalsium- ja magnesiumsuolat, liuosmuodossa. Epäpuhtaudet saadaan poistetuksi ulospuhalluksen yhteydessä.
- Sisältää höyryyn siirtyviä komponentteja, jotka suojaavat koko lauhdejärjestelmän korroosiolta. Kaikki AKVA E:n sisältämät komponentit täyttävät FDA-luokituksen.
- NSF-hyväksyntä/kategoria G6/147611

#### ANNOSTELU

Toimittajan erillisen ohjeen mukaan

#### ANALYSOINTI

Toimittajan laboratoriossa

#### FYSIKAALISET OMINAISUUDET

Olomuoto: neste  
pH-arvo: n. 10,6 (1 % liuos)  
Ominaispaino: n. 1,06 kg/dm<sup>3</sup>  
Luokitus: syövyttävä

#### TOIMITUS

32 ja 220 kg:n muoviastioissa