



## BOILEX 510A

### Kattilavesikemikaali

#### Käyttö

Boilex 510A on kehitetty teollisuuden prosessikattiloiden vedenkäsittelyaineeksi. Tuote poistaa tehokkaasti happea ja nostaa höyryn ja lauhteen pH:ta. Soveltuu säilöntään yli 60°C:n lämpötilassa.

#### Ominaisuudet

Väri	Kellertävä liuos
Tiheys	0,9 kg/dm <sup>3</sup>
pH	n. 11
Kiehumispiste	n. 130°C
Sulamispiste	n. -20°C
Leimahduspiste	>60 °C

Nämä ovat tavanomaisia arvoja eikä niitä saa pitää spesifikaationa.

#### Annostus

Riippuen järjestelmän termisen kaasunpoiston tehokkuudesta ja vesien puhtaudesta annostel- laan n. 0,5...1 g/m<sup>3</sup> syöttövedettä. Annostelua säädetään analysoimalla spektrofotometrillä Boilex 510A ylimäärä syöttövedestä.

#### Tuotteen käsittely

Tuote sisältää ammoniakkia ja amiineja, joiden takia väkevää liuosta käsiteltäessä on käytettävä kumisia tai muovisia suojakäsineitä ja silmäsuojainta. Ennen tuotteen käyttöönottoa on perehdyttävä sen käyttöturvallisuustiedotteeseen.

#### Pakkaukset

Boilex 510A on saatavissa 25 l:n astioissa, 200 l:n tynnyreissä sekä 1000 l:n konteissa.

#### Tärkeää tietoa

Solenis ylläpitää käyttöturvallisuustiedotteita kaikista tuotteistaan. Käyttöturvallisuustiedotteet sisältävät terveyteen ja turvallisuuteen liittyviä tietoja, jotka auttavat kehittämään oikeanlaiset tuotteenkäsittelymenetelmät, suojaamaan työntekijöitä sekä asiakkaita. Henkilöstönne tulee lukea ja ymmärtää käyttöturvallisuustiedotteemme ennen tuotteen käyttöä.