



BOILEX 500

Kattilavesikemikaali

Käyttö

Boilex 500 on kehitetty keski- ja korkeapaine-kattiloiden vedenkäsittelyaineeksi lauhdevoimalaitoksille, jotka ajavat erittäin puhtailla vesillä. Tuote poistaa tehokkaasti happea ja no-taa höyryn pH:ta. Soveltuu säilöntään yli 60°C:n lämpötilassa.

Ominaisuudet

Olomuoto:	Kellertävä neste
Tiheys:	900 kg/m ³
pH:	12
Kiehumispiste:	n. 100°C
Jäätymispiste:	-10°C
Leimahduspiste:	>60°C

Nämä ovat tavanomaisia arvoja eikä niitä saa pitää spesifikaationa.

Annostelu

Riippuen järjestelmän termisen kaasunpoiston tehokkuudesta ja vesien puhtaudesta annostellaan n. 0,2...1 g/m³ syöttövedtä. Annostelua säädetään analysoimalla valmistajan ohjeen mukaisesti spektrofotometrillä *Boilex 500* ylimäärä syöttövedestä.

Tuotteen käsittely

Tuote sisältää ammoniakkia ja amiineja, joiden takia väkevää liuosta käsiteltäessä on käytettävä kumisia tai muovisia suojakäsineitä ja silmäsuojainta. Tutustu myös käyttöturvallisuustiedotteeseen.

Tärkeää tietoa

Ashland 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.

Pakkaukset

Boilex 500 on pakattu 25 litran astioihin ja 200 litran tynnyreihin ja 1000 litran kontteihin.