

Ferrolix 8339

Daugiafunkcinis korozijos inhibitorius skirtas katilo vandens apdirbimui

Sudėtis ir savybės

Ferrolix 8339 yra daugiafunkcinis skystis susidedantis iš subalansuoto organinio deguonies surišėjo ir neutralizuojančių lakiųjų aminių mišinio.

Dėl skirtingo kiekvieno amino pasiskirstymo koeficiento, produktas gali visiškai apsaugoti garą ir kondensato sistemą nuo korozijos, kurią sukelia karbonatinė rūgštis, palaikant optimalias pH ribas (8,8 – 9,2) pagal sistemos metalurgiją.

Produktas ypač tinka skirtingų lygių slėgio sistemose, kurios turi šakotą garo-kondensato grandinę.

Produktas neturi hidrazino darinių.

Išvaizda

Gelsvas skystis

Tankis (20 °C/68 °F)

$0,99 \pm 0,02 \text{ g/cm}^3$

pH (koncentratas)

> 10

Poveikis aplinkai:

Papildoma informacija pateikta saugos duomenų lapuose.

Maitinimas ir dozavimas

Ferrolix 8339 dozavimas priklauso nuo ištirpusio likutinio deguonies kiekio pasroviniame deaeratoriaus vandenyje bei garo kondensato pH palaikymui.

Ferrolix 8339 normaliai įpurškiamas su dozavimo siurbliu į katilo maitinimo liniją per pasrovinį deaeratorių. Pageidautina naudoti produktą tokį kaip yra.

Įpakavimas ir sandėliavimas

Ferrolix 8339 tiekiamas skirtingose tarose pagal poreikį.

Produktą sandėliuoti sausoje ir vėdinamoje patalpoje, apsaugant nuo tiesioginių saulės spindulių.

Panaudojimas

Informacija pateikta saugos duomenų lapuose.