

Katilo vandenį šarminantis ir apsaugantis nuo korozijos produktas

PANAUDOJIMAS:

Ferrolix 8367 priedas skirtas katilų ir šildymo sistemų vandens paruošimui.

Ferrolix 8367 sistemoje pakelia pH.

Ferrolix 8367 nėra lakus junginys, todėl gali būti naudojamas maisto pramonėje. Ferrolix 8367 sudėtyje yra žaliavų, kurios įrašytos į FDA § 173.310 direktyvą, kaip katilo vandens priedai. Šie priedai užtikrina gerą garo paruošimą, kuris vėliau gali kontaktuoti su maistu.

BENDRAS APRAŠYMAS:

Ferrolix 8367 yra kombinuotas produktas susidedantis iš šarminių fosfatų.

Išvaizda:

švarus, skaidrus skystis

Tankis (20 °C/68 °F):

1,04 ± 0,03 g/m³

pH (1% dejonizuotame tirpale):

11,5 ± 0,5

Klampumas:

1 ± 1 mPa/s

Poveikis aplinkai:

Informaciją žiūrėti saugos duomenų lapuose.

VEIKIMO METODAS:

Ferrolix 8367 garo katiluose ir šildymo sistemose pakelia pH iki reikiamos vertės (ribos).

Ferrolix 8367 formuoja apsauginį sluoksnį ant metalinių paviršių.

Ferrolix 8367 produktas susidariusias apnašas palaipsniui paverčia į dumblą (šlamą).

Esantį likutinį kietumą nusodina kaip dumblą.

DOZAVIMAS:

Priklausomai nuo paduodamo vandens kiekio, proporcingai.

Fosfatų likučio perteklius, kurį rekomenduoja katilų gamintojai, sistemoje turi būti palaikomas.

ANALIZĖ:

Ferrolix 8367 kiekis gali būti nustatomas pagal PO₄³⁻ koncentraciją.

ATSARGUMO PRIEMONĖS: Informaciją žiūrėti saugos duomenų lapuose.

PRODUKTO GALIOJIMO LAIKAS YRA PATEIKTAS ANT PAKUOTĖS