

Fernox - Biocide AF-10



KATEGORIJA: Sredstva za čišćenje, zaštitu i održavanje sistema grijanja »» Dezinfekcija kotlovske i potrošne vode Sredstva za dezinfekciju vode sustava grijanja i hlađenja »» Fernox - Biocide AF-10

Fernox AF10 univerzalni biocid koristi se kako bi se smanjio nastanak bakterija i gljivica u indirektnim sustavima centralnog grijanja u domaćinstvu i u neisparavajućim sustavima za hlađenje vode.

KARAKTERISTIKE:

- Biocid za sprječavanje razvoja bakterija u sustavima grijanja i u sustavima za hlađenje vode u domaćinstvu
- Sprječava ponovno nakupljanje "želatinstih" naslaga u dovodnim i ekspanzijskim spremnicima
- Kompatibilan je sa svim Fernox Protector F1 proizvodima
- Brzo i učinkovito djelovanje
- Jednostavna primjena

KARAKTERISTIKE:

PODRUČJA PRIMJENE:

Fernox AF10 univerzalni biocid se koristi da bi sveo na minimum pojavu bakterija i rast gljivica u neizravnim kućnim sistemima grijanja i neisparavajućim sistemima s hladnom vodom.

AF10 trebao bi se dodavati zajedno s Fernox Protectorom F1 ili antifrizom da bi se spriječila mikrobiološka kontaminacija. AF10 se ujedno koristi i za sprječavanje pojave želatinstih naslaga (rast gljivica) u F&A kotlićima. Plin koji se proizvodi fermentacijom u sistemu može se eliminirati također upotrebom AF10.



UPUTE ZA UPOTREBU:

AF10 treba se dodati uz Fernox Protector F1, ili antifriz, kako bi se spriječila mikrobiološka kontaminacija. AF10 se također koristi za sprječavanje ponovnog nakupljanja "želatinstih" naslaga (rasta gljivica) u dovodnim i ekspanzijskim spremnicima. Plinovi koji nastaju kao rezultat fermentacije unutar sustava, također se mogu eliminirati dodavanjem AF10.

UPUTE ZA UPOTREBU:

NAPOMENA:

U indirektnim cilindrima s jednostrukim dovodom, npr "Primatic" ili slični, moraju se koristiti kemikalije s pitkom vodom.

Fizička svojstva:

- Boja: bež
- Miris: slab
- Oblik: Bistra tekućina (zamuti se pri razrjeđivanju)
- pH (konc.): 6-7 pH (1% otopina): 7.2
- S.G: 1.06-1.08

Primjena i doziranje

S jednom bocom od 500 ml AF10 može se tretirati sustav do 20 radijatora ili volumen od 200 litara. Dodajte sredstvo preko ekspanzijskog spremnika ili, u slučaju zabrtvljenih sustava, raspršite proizvod u vodu i dodajte u radijator pomoću Fernox injektora.

Ukoliko su ekspanzijski spremnici jako kontaminirani, izvadite ih van te ih očistite pomoću nerazrijeđenog AF10, a zatim ih ponovno napunite do vrha s odgovarajućim Fernox Protector sredstvom. Tek tada dodajte dozu AF10 u spremnik.

Ponovite primjenu AF10 prema preporukama, jednom godišnje. Ako AF10 ne pomože u sprječavanju onečišćenja, tada je potrebno očistiti sustav, isprati ga i dodati svježi Protector F1.

Pakiranje, rukovanje, skladištenje

AF-10 je pakiran u boce od 500 ml. AF10 je klasificiran kao štetan. Postoji opasnost od ozbiljnih ozljeda očiju. Može uzrokovati osjetljivost kod kontakta s kožom. Držite dalje od dohvata djece. U slučaju kontakta s očima, odmah isperite s puno vode i potražite liječničku pomoć. Nosite prikladne rukavice i zaštitu za oči. Ako dođe do gutanja, odmah potražite liječničku pomoć i pokažite naljepnicu s proizvoda. Izbjegavajte kontakt s kožom i očima. Ostatke materijala odložite u za to namijenjene spremnike ili na posebna mjesta za skupljanje vode.



Ivana Gundulića 12, 43000 Bjelovar

Tel. 043/243-401 • Fax. 043/220-236 • e-mail: miloc@bj.t-com.hr • web: www.miloc.hr