

UPUTA ZA UPORABU

Ne smije doći u ruke djeci!

Ne smije se prelijevati u drugu ambalažu ni u posude iz kojih se jede i pije ili u kojima se drže namirnice!

OPIS:

ALKALINITY CONTROL je koncentrirana tekuća alkalna smjesa. Uporablja se zajedno sa HARDNESS CONTROL-om kao preventiva za kamenac i koroziju u sistemima niskotlačnih i visokotlačnih kotlova.

UPORABA:

ALKALINITY CONTROL se dodaje u kotlovnu vodu u svrhu održavanja optimalnog nivoa alkaliteta zbog prevencije korozije. U tako tretiranoj kotlovnoj vodi, soli kalcija i magnezija se nemogu formirati u tvrde taloge i otklanjaju se odmuljivanjem (škariganjem).

DOZIRANJE:

Za optimalne rezultate, dozirajte ALKALINITY CONTROL direktno u kotao preko by-pass posude za doziranje instalirane na cjevovodu napojne kotlovne vode. Za niskotlačne kotlove bez by-pass posude za doziranje, proizvod se može dozirati preko mlakog zdenca (rezervoar kondenzata).

POČETNO DOZIRANJE:

Za netretiranu vodu početna doza je 250 ml ALKALINITY CONTROLA-a na tonu vode. Doziranje se treba podesiti u skladu sa preporučenim nivoom P alkaliteta. Preporučeni nivo je:

GRANIČNE VRIJEDNOSTI:

P Alkalitet: 75 – 100 PPM za kotlove 28 – 57 bar
100 – 150 PPM za kotlove max. 28 bar

-Za visokotlačne kotlove P Alkalitet mora biti između 0 – 50 PPM.

-Dodavanjem 0,25 ml ALKALINITY CONTROLA-a, P Alkalitet će se povisiti za 70 PPM.

-Analiza se vrši pomoću VECOM BOILER WATER TEST SET

POSEBNE OPASNOSTI:

Nagrizajući proizvod. Izbjegavajte kontakt sa očima i kožom, u slučaju dodira odmah isperite sa vodom.



Vecom Marine
clean ships, clean seas

ALKALINITY CONTROL

Regulator kotlovne vode

- Održava alkalitet u optimalnim granicama.
- Sudjeluje u otklanjanju tvrdih soli.
- Neutralizira kiselost u kotlovnoj vodi.