



TROS - Termorens Væske 104-2015-1

HOCNF Godkjent i Nems database Statoil, SAP material nr 585501, for fritt utslipp i sjø.

Termorens væske 104 til fjerning av blåskjell, rur, kalkholdig sjø organismer, humus, salt og andre avleiringer, samt fjerner bakterier i vann systemer. Produktet anvendes i Rørsystemer, sjøvannsinntak, sjøkister, varmevekslere eller dyppekar. Produktet er miljøvennlig og har ingen innvirkning på andre produkter annet en spesifisert. Etter behandling skylles systemet til det har fått tilbake normal pH verdi.

FYSIKALSKE DATA

Type..... Termorens Væske 104
Farge..... Gulbrun
pH Verdi..... 1,4
Egenvekt..... 1,14 Kg/pr/Liter
Flamme punkt..... Ikke Brennbart

BRUKS DATA

Blandingsforhold Ufortynnet.
Påførings metode..... Ufortynnet.
Virketid..... 6 timer til 3 døgn. Avhengig av mengde som skal fjernes og temperatur.
Rengjørings middel.....Vann

SIKKERHETS DATABLAD

Det er utarbeidet sikkerhetsdatablad for produktet.
Sikkerhetsdatablad er utarbeidet i ECO Publisher (ECOonline)

BRANNFARE KLASSE

NORGE..... Ikke Brennbart
DIVERSE
Emballasje størrelse..... 25 liter kanner og 1000 liter palletanker.
Anmerkning..... Brukes ufortynnet

BRUKSANVISNING

Forbehandling området skal være fri for olje, fett og lignende. Forbehandle med avfettingsmiddel hvis nødvendig.

Bruksanvisning og dosering

Termorens væske 104 fylles inn i anlegget med egen pumpe med høy "flow". Rens går raskest ved oppvarming til ca 40-60 grader. Man kan også rense med kald blanding. Når væske er blandet inn sirkulerer denne med anleggets egne pumper. Pass på å ha alle ventiler åpne, så væsken kommer til over alt. Om man kun vil rense vekslere, enkle varmekurser, enkle radiatorer, spiraler, kondensatorer eller andre ting uten egne sirkulasjon benyttes sirkulasjonspumpe. Tid for rens avhenger av hvor mye belegg det er i anlegget og på konsistensen av dette.

Fast belegg som kalk, sjøorganismer, etc. blir omdannet til væskeform som skylles ut av anlegget etter rens. Skyll ut all væske av anlegget med vann etter rens.



TROS - Termorens Væske 104-2015-1

HOCNF Godkjent i Nems database Statoil, SAP material nr 585501, for fritt utslipp i sjø.

Termorens Væske 104 kan brukes på alle typer pakninger, plast og metaller uten å skade disse. Den skader ikke pakninger og foringer i anlegget.

GENERELT

Termorens væske 104 er en tynnflytende væske med penetreringsevne som løser opp kalk, sjøorganismer samt fjerner bakterier. Skumdemper er blandet i dette produktet for å forhindre skumdannelse, ved høy "flow" ved sirkulasjon i lukket system.

For mer utførlig informasjon se sikkerhetsdatabladet.

Opplysninger på dette databladet er basert på omfattende laboratorieprøver og praktisk erfaring. Ettersom de forhold produktet benyttes under ofte ligger utenfor vår kontroll, kan vi ikke garantere annet enn produktets kvalitet. Man forbeholder seg retten til uten varsel å endre de oppgitte data. Termorens væske 104 kan betraktes som et halvfabrikat. Resultatet er avhengig av konstruksjon, underlagets beskaffenhet, forbehandling, temperatur, luftfuktighet, påføring / påfylling osv.

Ved Behov, be om ytterligere informasjon.



ISO 9000: 2008