

ECO CIP

Rengöringsmedel

ECO-CIP är ett miljöanpassat rengöringsmedel avsett att användas vid rengöring av värmeväxlare, värmepumpar, ång- och värmepannor, kylmaskiner, ventilationsbatteriers vattensida samt olika typer av verktyg och apparater där beläggningarna består av magnetit, rost, kalk, pannsten etc.

ECO-CIP är en biologiskt lätt nedbrytbar produkt som efter rengöringen kan dumpas direkt till avlopp.

ECO-CIP bidrar till att förkorta rengöringstiden i jämförelse med mekanisk rengöring. Vätskan orsakar inga korrosions- eller andra angrepp på metaller som ingår i objektet. Man undviker dessutom skador på packningar vilket ofta är fallet vid mekanisk rengöring.

Allmän beskrivning

Utseende: Ljusbrun vätska med svag lukt

PH: c:a 1,0

Spec vikt: c:a 1,2

Leveransform

Dunkar om 25 liter (30 kg)

Fat om 200 liter (240 kg)

Container om 1000 liter (1200 kg)

ECO-CIP kan spädas med 1-2 gånger vatten. Spädningen är beroende av objektets försmutsningsgrad samt produktens temperatur vid rengöringstillfället.

[FORSÄTTNING >](#)



SVENSK VÄRME

Varför anlita oss?

Vi är ett teknik- och kompetensföretag inom energioptimering. När Era värme- och kylsystem är i balans minskar energiåtgången och på så vis blir miljöbelastningen mindre. Den minskade energiåtgången samt en bättre inomhusmiljö gör dessutom att ni sparar pengar på både kort och lång sikt.

Vad vi kan göra för Dig

Svensk Värme levererar service och tjänster för optimering och energibesparing inom Processindustrier samt värme och kylsystem. Vi utför service och rekonstruktioner av värmeväxlare (all-brand) och annan viktig utrustning, vilket leder till bättre utnyttjande och minskade underhållskostnader. I slutändan spar ni energi och pengar. Miljön mår också bra av service och underhåll.

Om oss

Vår kärnverksamhet fokuserar på produktion, process och energisystem i funktion och balans. Våra Kunder är industrier inom Kraft, Värme, Process, samt tillverkning. Vi har även produkter och tjänster för drift och underhåll av fastigheter. Vi tillverkar och marknadsför egen utrustning för miljöriktiga energisparåtgärder inom energi, värme och kyla. Vi är certifierad servicepartner för Alfa Laval inom värmeväxlare-service processindustri.

RENGÖRINGSFÖRFARANDE

Kemikalien rundpumpas och uppvärmas i speciellt utförda rekonditioneringsaggregat.

	CTN-Mini	CTN-Midi	CTN-Maxi
Tank:	20 liter	100 liter	650 liter
Effekt:	2 kW	9 kW	15 kW
Flöde, l/s:	1,3	2,5	20
p max=	2,3 bar	5,2 bar	4,1 bar

ECO-CIP uppvärms till cirka 65 °C. Detta förstärker effekten och därmed förkortas rengöringstiden. Denna är dock beroende av objektets försmutsningsgrad. Efter rengöringen tappas kemikalien till avlopp.

Beträffande hanteringen, se separat varuinformation. Eftersom produkten har lågt pH och är korrosiv rekommenderas skyddshandskar och skyddsglasögon.

Före användning skall säkerhetsdatablad beaktas. För ytterligare frågor, kontakta Svensk Värme.



SVENSK VÄRME