

BRUKERINFORMASJON

ØJ KOMBI-RENS

Surt resemiddel

ØJ KOMBI-RENS er en sur avfetter som også løser rust, kalk, fett og olje i samme prosess. Et miljøtilpasset og høyeffektivt rengjøringsmiddel. ØJ KOMBI-RENS er dessuten skånsom mot bruker, miljø og materialer.

Sammensetning:

Fruktysyrer: 10-20%, Bio Gen Active: 5-15%, Alkoholetoxicat <10%, Kaliumsorbat <0,2%.

Bruksområder:

I industri og skipsfart.
Løser effektivt kalkavleiringer, sot, koksing og olje i oljekjølere og vekslere. Fjerner kalk, olje, voks, fett, rust, skjærevæsker o.l. Produktet er emulgerende.

Bruksanvisning:

Bland 1 del ØJ KOMBI-RENS med 4-20 deler vann avhengig av forurensningsgrad. Optimal arbeidstemperatur er 60 gr.C. Virkningen går noe ned ved lavere temperatur.

OBS!

Enkelte materialer kan være følsomme selv mot svake fruktsyrer, f.eks. reaktive metaller som sink, magnesium, litium, kadmium, marmor o.l. Ved usikkerhet, prøv først på en mindre flate.

X

Xi R36, Irriterende på øyne

Egenskaper:

PH i konsentrat: 2,0+/-0,3
Skummeevne: Lavt
Løselighet: Løselig i vann
Spesifikk vekt: 1,05 g/ml(20gr.C)
Viskositet: Som vann
Reaktivitet: Ikke reaktiv
Skader ikke jern, aluminium, gummi, tre osv.

Lagring:

Anbefalt oppbevaringstemp: +/-0-30gr.C
Kontrolleres etter 3 år.
Ikke sollys.

Holdbarhet:

Minimum 3 år. Produktet kan fryses og tines uten at egenskapene forringes.

Pakning:

25 ltr. plastkanner.

Miljø:

Produktet er biologisk lett nedbrytbart
Ikke spesialavfall.

Sikkerhetsforhold:

Produktet er ikke klassifisert som helse-, miljø- eller brannfarlig og inneholder ikke stoffer med hygienisk grenseverdi. Unngå kontakt med øyne og slimhinner fordi produktet inneholder svake fruktsyrer. Avhengig av hva som er rengjort, kan et brukt rengjøringsbad klassifiseres som miljøfarlig avfall. Kontakt lokal miljøvernmyndighet ved utslipp av betydelige mengder til følsom resipient som vassdrag, bekk o.l.



ØJ KOMBI-RENS

Løser effektivt kalkavleiringer, sot, olje, fett o.l.

MILJØ

Produktet er biologisk lett nedbrytbart..

HELSE

Produktet er i konsentrat irriterende på øyne.

**TEKNISK
SPESIFIKASJON**
pH-verdi 2,0+/-0,3
Densitet: 1,05
Artikkelnr:
25L=11013-25

Teknisk Produktblad
ID0207

