

CRC ECO FOAM CLEANER

Vandbaseret rensmiddel



1. GENEREL BESKRIVELSE

Vandbaseret, alsidige skum rense-og affedtningsmiddel til anvendelse i fødevarerindustrien. Den stabile, drypfri skum sikrer en længere kontakttid og forbedret ydeevne på lodrette flader. Fjerner fedt, olie, snavs og andre vanskelige pletter. Kompatibel med de fleste plast.

2. FEATURES

- NSF registrering: A1 (Registreringsnummer: 111.196)
- "Easy" bionedbrydeligt ifølge OECD 301B.
- Trænger hurtigt og fjerner fedt, olie, snavs og vanskelige pletter fra enhver vaskbar overflade.
- Stabil og drypfri skum.
- Indeholder ikke ammoniak, chlorerede opløsningsmidler eller olieprodukter.
- Fri for fosfat, EDTA og nonylphenoethoxylat.
- Kan anvendes på alle metaller.
- Sikker på plastik, skylles ud efter påføring.
- Drevet af kulbrinte kontrolleret skumning.

3. ANSØGNINGER

- Rengør af udstyr og dele
- Rengøring af værktøj
- Rengøring af varmevekslere i gaskedler.
- Hårde overflader og tekstiler
- Bygningsvedligeholdelse
- Marine Services
- Rengøring og affedtning i alle henseender

Et sikkerhedsdatablad (MSDS) i henhold til EF-forordning nr. 1907/2006 Art.31 og ændringer er tilgængeligt for alle CRC-produkter.

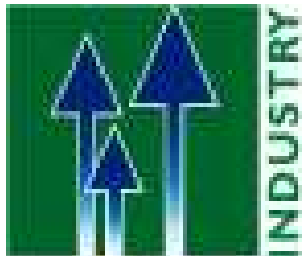
4. ANVISNINGER

- Ryst godt.
- Sprøjt på og spredes med en ren, blød klud, svamp eller køkkenrulle. På stærkt forurenede områder, til rensopløsningen forblive i ca 1 minut.
- Tør af med en fugtig klud eller svamp og skyl med koldt vand.
- Polsk med en ren, tør klud



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC FOAM CLEANER

Water based, heavy duty cleaner

- Følsomme plast (polystyren, polycarbonat, ...) bør revideres, især varme og mekanisk stress er involveret

5. TYPISKE PRODUKTDATA (uden drivmiddel)

NSF registrerede kategori	: A1
Udseende	: klar blå væske
Lugt	: friske, typisk
Vægtfylde (@ 20 °C)	: 1,01
Begyndelseskogepunkt	: 100°C
Frysning:	: -2°C
pH (rent @ 20 °C)	: 12
Opløselighed i vand	: fuldføre
Bionedbrydelighed (OECD 301B)	: 64%

6. PAKNING

Aerosol : 12 x 500 ml

Alle erklæringer i denne publikation er baseret på praktisk erfaring og / eller laboratorietest. På grund af den brede vifte af udstyr og betingelser samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, anbefaler vi, at vores produkter testes on-site før brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden garanti, hverken udtrykt eller underforstået. Dette tekniske datablad kan allerede være revideret på dette øjeblik grund af ændret lovgivning, tilgængelighed af komponenter og nye erfaringer. Den seneste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad vil blive sendt til dig efter anmodning eller kan findes på vores website: www.crcind.com.

Vi anbefaler, at du registrerer dig på dette websted for dette produkt, så du kan modtage eventuelle fremtidige opdateringer automatisk.

Version : 10 0213 01
Date : 13 September 2013



Manufactured by :
CRC Industries Europe BVBA
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com

