



CRC Motor Clean

1. Generel beskrivelse

Ekstra kraftfuldt rensnings-/affedtningsmiddel til motoroverfladen.

En blanding af kraftfulde opløsningsmidler og emulgatorer, kombineret til hurtigt at fjerne tjære, fedt og olie fra alle motorer. En ren motor kører mere effektivt og ved lavere temperatur. Let at bruge med CRC-aerosolen med udløsesprøjte - midlet skal blot sprayes på og skylles af til opsamling og korrekt bortskaffelse.

2. Egenskaber

- Renser og affedter alle motorer.
- Emulgatorer gør det muligt at vaske produktet af med vand. Hvis det er nødvendigt, skal vandblandingen opsamles til bortskaffelse i henhold til lokale bestemmelser.
- Let at bruge med aerosolen med udløsesprøjte.
- Den hurtigt virkende formulering sparer tid.
- Efterlader ingen ubehagelig lugt i motorrummet.
- Fri for ætsende materialer.
- Sikker at bruge på grund af et højt flammepunkt (> 70 °C), selv på en håndvarm (ikke varm!) motor.
- Aerosolerne bruger propandrivmiddel til at opretholde et højt tryk, også på den allersidste væske i dåsen. Udstyret med 360° (op-ned) sprayventil og forlængerrør for ekstra komfort.

3. Applications

- Bil- og lastbilmotorer
- Både (indenbords og udenbords)
- Plæneklippere
- Landbrugsmaskiner
- Kædesave
- Bygge- og værkstedsudstyr



CRC Motor Clean

4. Vejledning

- Må ikke anvendes på kørende motor.
- Lad motoren køle ned i 30 minutter før brug.
- Beskyt elektriske og elektroniske dele og ledninger mod kontakt med produktet og med vand
- Beskyt tændingssystemet (fordeler, luftindtag) mod kontakt med produktet og med vand.
- Af hensyn til det bedst mulige resultat, skal midlet påføres tørre, håndvarme overflader (må ikke påføres varme dele).
- Spray på overflader, der skal rengøres, og lad midlet virke i 10-15 minutter.
- Spul væk med en kraftig vandstråle eller en højtryksrensers, når dette er hensigtsmæssigt
- Skrab større fedtaflejringer væk, eller brug stålborste.
- Brug CRC 5-56 til at fortrænge fugt, hvis motoren er svær at starte.

Til alle CRC-produkter findes et sikkerhedsdatablad (MSDS), som opfylder kravene i Radets forordning (EF) nr. 1907/2006 Artikel 31 med tilføjelser.

5. Typiske produktdata (uden drivgas)

- | | | |
|---------------------------------------|---|----------------|
| • Udseende | : | farveløs væske |
| • Vægtfylde ved 20 °C | : | 0,82 |
| • Kogepunktsområde (opløsningsmidler) | : | 175-245 °C |
| • Flammepunkt (lukket kop) | : | > 70 °C |

6. Emballage

Aerosol: 12x500 ML

Alle oplysninger i dette dokument er baseret på praktisk erfaring og/eller laboratorietests. På grund af den store bredde af udstyr og betingelser samt de uforudsigelige menneskelige faktorer, der er involveret, anbefaler vi, at vores produkter afprøves på stedet inden brug. Alle oplysninger er givet i god tro men uden hverken direkte eller underforstået garanti.

Dette tekniske datablad kan allerede nu være opdateret på grund af ændringer i lovgivning, forsyningsituation for komponenter eller nylige erfaringer. Den seneste og eneste gyldige version af dette tekniske datablad vil blive fremsendt på opfordring og kan desuden findes på vores website: www.crcind.com
Vi anbefaler, at du lader dig registrere på vores website, på denne måde vil du automatisk modtage eventuelle fremtidige opdateringer.

Date: 09/03/2023