
CRC 5-56 Bio

1. Yleinen kuvaus

Erittäin suorituskykyinen, biohajoava monitoimiöljy voiteluun, vapauttamiseen, korroosiosuojaukseen, veden syrjäyttämiseen, puhdistukseen ja moniin muihin tarkoituksiin

CRC 5-56 BIO:lla on helposti biohajoava koostumus (OECD301B-standardin mukaan >60 %)

Biopohjainen hiilipitoisuus (ASTM-D6866-22:n perusteella): 63 %

2. Ominaisuudet

- Suuri voitelukyky
- Tunkeutuu hyvin
- Selvä yleinen korroosiosuojaus
- Syrjäyttää ja sulkee pois veden ja kosteuden
- Turvallinen metallipinnoille, ei tahraa
- Turvallinen suurelle osalle kumeista, muoveista ja pinnoitteista
- Monitoimintoinen ja helppokäyttöinen
- "Green Force®" biohajoava+ koostumus -tuoteryhmän jäsen
- 2-in-1 -suihkusysteemi (Clever-Straw)
- Kätevä, 360° kattava suutin (mukaan lukien ylösalaisin) aerosolien varten
- Erittäin puhdas CO2-ajoaine, jonka johdosta 95 % tuotteen sisällöstä on aktiivinen

3. Käyttökohteet

- Voitelee liikkuvia osia kuten vipuja, kiskoja, saranoita, rattaita ja ketjuja
- Vapauttaa lian, korroosion tai kuivahtuneen rasvan jumittamia metalliosia
- Lopettaa narisevat äänet
- Teollisuuskoneiden huolto

4. Ohjeita

- Kokeile herkkiin tai jännittyneisiin materiaaleihin ennen käyttöä
- Laita ohut, tasainen kerros
- Käytä jatkoputken tarkkaan annosteluun
- Anna vaikuttaa muutama minuutti
- Toista tarvittaessa
- Älä käytä laitteisiin, joihin on kytketty virta



CRC 5-56 Bio

Kaikilla CRC-tuoteilla on käyttöturvallisuustiedote, joka on EY:n Asetuksen N:o 1907/2006 31. artiklan ja muutosten mukainen

5. Tyypilliset tuotetiedot (ilman ajoainetta)

VOC (haihtuva orgaaninen aine):	9%
Ulkonäkö:	nestemäinen
Väri:	meripihkaväri, kirkas
Haju:	tyypillinen
Tiheys:	0.872 g/cm ³
Leimahduspiste:	107 °C (suljettu kuppi)
Syttymislämpötila:	> 200 °C

6. Pakkausaerosolit

- 12x400ml

Date: 01/02/2024

Version: I

Vastuuvapauslauseke

Tämän julkaisun lausunnot perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotestaukseen. Laitteiden ja olosuhteiden laajan moninaisuuden ja arvaamattomien inhimillisten tekijöiden vuoksi, suosittelemme, että ennen käyttöä tuotteemme testataan työskentelyn yhteydessä. Kaikki tiedot annetaan hyvässä uskossa, mutta ilman suoraa tai epäsuoraa takuuta. Tämä käyttöturvallisuustiedote voi jo tällä hetkellä olla tarkistettu lainsäädännön, komponenttien saatavuuden ja äskettäin saattujen kokemusten vuoksi. Viimeisin, ainoa voimassaoleva versio tästä käyttöturvallisuustiedoteesta lähetetään sinulle pelkän pyynnön perusteella tai löytyy nettisivustoltamme www.crcind.com.