
BRAKLEEN PRO

1. Generell beskrivelse

Rengjøringsmiddel for bremsedeler med en sammensetning som er basert på flere aktive ingredienser for effektiv fjerning av olje, fett, trafikkmuss og bremsevæske. Svært effektiv, god lukt og praktisk spraysystem som fungerer uansett hvordan du holder boksen. Tørker raskt, etterlater ingen rester.

2. Fakta

- Fjerner effektivt bremsevæske, fett, olje og herdede avleiringer
- Reduserer skriking i bremseskiver og klapping i kløtsj
- Fordamper raskt for å redusere nedetiden
- Etterlater ingen rester
- Kan trygt brukes på alle metalloverflater, lager ikke flekker
- Kan trygt brukes på de fleste typer gummi, plast og belegg
- Ved påføring på sensitive eller belastede materialer, test før bruk
- Praktisk sprayventil som fungerer uansett hvordan du holder boksen
- Svært ren CO₂-drivgass gir et innhold av aktivt produkt på 95 %

3. Bruk

- Perfekt til rengjøring og avfetting av alle bremse- og kløtsjdeler
- Generell rengjøring av mekaniske deler

4. Bruksanvisning

- Spray på rikelig og la renne av.
- La tørke i omgivelsestemperatur.
- Gjenta ved behov.
- Test før bruk hvis du skal bruke produktet på sensitive materialer.
- Må ikke brukes på strømførende utstyr.
- Må ikke brukes på sensitivt elektronisk utstyr.
- Ikke slå på utstyret igjen før behandlede komponenter er helt tørre og fri for produktet.
- Sørg for tilstrekkelig ventilasjon.

BRAKLEEN PRO

- Smør på nytt ved behov.
- Et sikkerhetsdatablad (MSDS) i henhold til EU-forskrift nr. 1907/2006 art. 31 med tillegg er tilgjengelig for alle CRC-produkter via www.crcind.com

5. Typiske produktdata (uten drivmiddel)

| | |
|----------------------------------|---------------------------|
| Utseende | : Væske |
| Farge | : Fargel |
| Lukt | : øs |
| Tetthet (ved 20°C) | : 0,712 g/cm ³ |
| Flammepunkt | : < 0°C |
| Tennpunkt | : > 200°C |
| Fordunstningstall | : 2,8 |
| Damptetthet (ved 20°C) | : 3 |
| Overflatespenning aktivt produkt | : 21 mN/m |

6. Emballasje

12 x 500 ml

7. Merknader

Sensitive plasttyper (f.eks. polystyren og polykarbonat) må testes, spesielt når termisk eller mekanisk belastning er inne i bildet.

Alle påstander i dette dokumentet er basert på erfaring og/eller testing i laboratorium. På grunn av det store spektret av utstyr og bruksforhold samt uforutsigbare menneskelige faktorer, anbefaler vi at produktene våre testes for aktuell bruk før de benyttes. All informasjon er oppgitt i god tro, uten implisitt eller eksplisitt garanti. Dette tekniske databladet kan allerede ha blitt revidert på grunn av endringer i lovverket, tilgjengelighet av komponenter eller nye erfaringer. Du kan enkelt bestille den nyeste og eneste gyldige versjonen av dette tekniske databladet, eller finne det på nettstedet vårt: www.crcind.com Vi anbefaler at du registrerer deg på nettstedet, slik at du automatisk vil motta alle fremtidige oppdaterte datablader.

Versjon : 2

Dato : 8/2016