



1. Yleiskuvaus

Viiden aktiivisen aineen muodostama jarruosien puhdistusaine. Poistaa öljyn, rasvan, pinttyneen lian ja jarrunesteen. Erittäin tehokas. Miellyttävä tuoksu ja kätevä 360° suihkusuutin. Nopeasti haihtuva, ei jätä jäänteitä.



2. Ominaisuudet

- Poistaa tehokkaasti jarrunesteen, rasvan, öljyn sekä kovettuneen karstan. Vähentää jarrujen vinkumista ja muuta ääntä.
- Nopea haihtuvuus takaa lyhyen häiriönkeston.
- Ei jätä jäänteitä.
- Turvallinen kaikille metallipinnoille, tahraamaton.
- Turvallinen käyttää useimmille kumi-, muovi- ja pinnoitemateriaaleille. Kokeile ennen käyttöä herkille tai materiaaleille jotka joutuvat rasitukseen.
- Käyttömukava 360° (ylösalaisin) suutinventtiili aerosolissa.
- Erittäin puhdas CO2 ponneaine mahdollistaa tehoaineen määräksi 95% kokonaistilavuudesta.

3. Käyttökohteet

- Erinomainen kaikkien kytkin- ja jarruosien puhdistukseen ja rasvanpoistoon.
- Mekaaniset osat.



4. Käyttöohjeet

- Suihkuta runsaasti ja anna valua pois.
- Kuiva huoneenlämmössä.
- Toista käsittely tarpeen vaatiessa.
- Käytä kohdistuspillää varmistaaksesi tarkan kohdistuksen.
- Testaa herkkien materiaalien kestävyys ennen käyttöä.
- Älä käytä virran ollessa kytkettynä.
- Älä käytä herkkiin sähkölaitteisiin.
- Anna kuivua täysin ennen käyttöönottoa.
- Varmista kunnan tuuletus tuotetta käytettäessä.
- Suojaa ja voitele uudelleen jos tarpeellista.
- **EU Säästösten N° 1907/2006 Art.31 ja sen liitteiden mukainen käyttöturvatieote (KTT,MSDS) on saatavilla kaikista CRC tuotteista.**

5. Tyypilliset tuotetiedot (ilman ponneainetta)

	Aerosoli	Bulk
Ulkomuoto ja väri	Neste.	Ei käytettävissä.
Väri	Väritön.	Väritön.
Tuoksu	Sitrus.	Ominainen haju.
Tiheys	0.712 g/cm ³ (@ 20°C).	0.712 g/cm ³ (@ 20°C).
Leimahduspiste	< 0 °C	- 19 °C
Itsesyttymislämpötila	> 200 °C	> 200 °C
Haihtumisnopeus	2.8 (eetteri=1)	2.8 (eetteri=1)
Höyryn tiheys	3 (@ 20°C).	3 (@ 20°C).
Surface tension active product	21 mN/m	Ei käytettävissä.

6. Pakkaus

Aerosoli	12x500 ML	Ref. : 10347
	12x750 ML	Ref. : 32242
	24x500 ML	Ref. : 10347
	24x600 ML	Ref. : 30456
Bulk	2 L	Ref. : 32355
	20 L	Ref. : 10358
	200 L	Ref. : 30457





60 L
2x5 L

Ref. : 30462
Ref. : 10355

7. Huomautukset

Herkkien muovien (kuten polystyreeni ja polykarbonaatti) kestävyys tulee tarkistaa erityisesti silloin kun ne joutuvat mekaanisen tai lämmön aiheuttamaan jännitykseen.

Kaikki julkaisun tiedot perustuvat käyttökokemukseen ja/tai laboratoriotesteihin. Koska laitteistot ja olosuhteet vaihtelevat huomattavasti sen lisäksi, että käyttäjien toiminta saattaa olla ennakoimatonta, suosittelemme, että tuotteen soveltuvuus testataan ennen käyttöä. Kaikki tiedot on annettu vilpittömin mielin, mutta ilman nimenomaisia tai oletettuja takuita. Tämä tekninen tietolomake on voitu jo päivittää syistä, jotka liittyvät mm. lains

Versio CRC_RED-BRAKLEEN-20150424

Päiväys



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

3/3

