

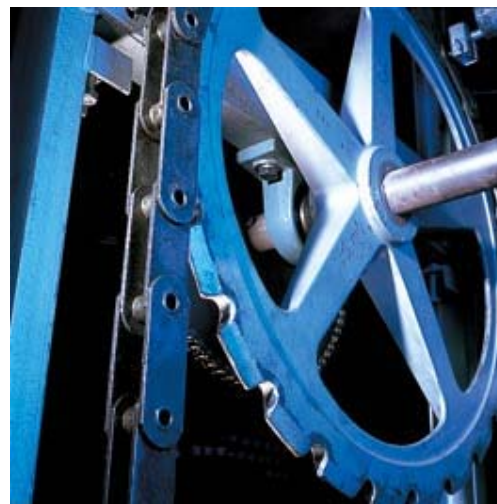
PROFESSIONAL DEGREASER

Nuoroda: 10126



1. Bendroji informacija

Valo visas metalines dalis, pašalina tepalus. Greitai veikianti, veiksminga valymo priemonė. Šalina alyvą, stabdžių skystį, tepalą, nešvarumus ir dėmes. Be chloruotų tirpiklių. Mažiau žalinga aplinkai.



2. Savybės

- Valo visas metalines dalis, pašalina tepalus.
- Greitai išgaruoja, kad būtų maksimaliai sumažintas prastovos laikas.
- Nepalieka nuosėdų.
- Saugus naudoti ant visų metalinių paviršių, nepalieka dėmių.
- Saugus ant daugumos gumų, plastikų ir įvairių dangų. Prieš naudodami, išbandykite ant jautrių ar įtemptų medžiagų.
- Patogus, 360° (apverčiamas) purkštuvo vožtuvas, skirtas aerozoliams.
- Itin grynas CO2 propelentas, užtikrinantis 95% aktyvaus produkto.

3. Naudojimo sritys

- Mechaninės dalys.
- Atviri pavarų mechanizmai.
- Vieliniai lynai.
- Grandinės.

PROFESSIONAL DEGREASER

Nuoroda: 10126

4. Nurodymai

- Gausiai užpurkškite ir leiskite, kad nutekėtų.
- Džiovinkite kambario temperatūroje.
- Jeigu reikia, pakartokite.
- Tiksliam panaudojimui naudokite ilginimo vamzdelį.
- Išbandykite prieš naudodami ant jautrių medžiagų.
- Nenaudokite elektra varomiems įrenginiams.
- Nenaudokite jautriems elektroniniams įrenginiams.
- Prieš vėl pradėdami darbą, palaukite, kol priemonė visiškai išdžius.
- Naudokite tik esant tinkamam vėdinimui.
- Patepkite ir, jei reikia, pakartokite dar kartą.
- **Voor alle CRC-producten is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EC-reglementering N° 1907/2006 Art. 31 en amendementen verkrijgbaar.**

5. Tipiniai produkto duomenys (be propelento)

	Aerolis	Tūris
Appearance	Skystis	Skystis
Color	bespalvis	bespalvis
Odour	tirpiklis	tirpiklis
Density	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)	0.716 g/cm ³ (@ 20°C)
Flash Point	< 0 °C (Closed Cup)	- 19 °C
Auto Ignition temperature	> 200 °C	> 200 °C
Evaporation rate	2.8 (Ether=1)	2.8 (Ether=1)
Vapor density	3 (@ 20°C)	3 (@ 20°C)

6. Pakuotė

Aerolis	12x500 ML
Tūris	2,5 L

7. Pastabos

Reikia tikrinti jautrius plastikus (pvz., polistirolus ir polikarbonatus) ypač šiluminio ar mechaninio įtempimo atveju.

Visi šiame leidinyje esantys teiginiai yra pagrįsti naudojimo patirtimi ir (arba) laboratoriniais tyrimais. Labai įvairūs įrenginiai ir sąlygos apima ir nenuspėjamus žmogiškuosius veiksmus, todėl mes rekomenduojame išbandyti mūsų gaminius darbo vietoje prieš



PROFESSIONAL DEGREASER

Nuoroda: 10126

pradedant juos naudoti. Visa informacija pateikiama sąžiningai, bet nesuteikiant jokios aiškios ar numanomos garantijos. Šis techninių duomenų žiniaraštis šiuo momentu jau gali būti pakeistas dėl tokių priežasčių kaip teisės aktai, sudedamųjų dalių prieinamumas ir naujai įgyta patirtis. Naujausia ir vienintelė galiojanti šio techninių duomenų žiniaraščio versija bus atsiųsta jums pateikus paprastą prašymą arba ją galima rasti mūsų tinklavietėje: www.crcind.com Mes rekomenduojame jums užsiregistruoti šioje tinklavietėje, kad bet kada ateityje galėtumėte automatiškai gauti atnaujintą šio gaminio žiniaraščio versiją.

Versija CRC_GREEN-PROFESSIONAL_DEGREASER-20090619

Data 19/06/2009



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

