

1. Bendroji informacija

Aukštai temperatūrai atspari tepimo priemonė. Apsaugo nuo išdeginimo, dalių užstrigimo ir korozijos.



2. Savybės

- Nėra.

3. Naudojimo sritys

- Nėra.

4. Nurodymai

- Nėra.

5. Tipiniai produkto duomenys (be propelento)

Nėra.

6. Pakuotė

Aerolis	12x300 ML	Ref. : 10693
TI	can 12x500 G	Ref. : 10699
TU	12x100 ML	Ref. : 10690
	6x100 ML	Ref. : 10690



7. Pastabos

Tepalo skaidymosi temperatūra yra 300°C. Vario dalelių apsaugos nuo užstrigimo savybės išlaikomos maždaug iki 1000°C temperatūros.

Visi šiame leidinyje esantys teiginiai yra pagrįsti naudojimo patirtimi ir (arba) laboratoriniais tyrimais. Labai įvairūs įrenginiai ir sąlygos apima ir nenuspėjamus žmogiškuosius veiksnius, todėl mes rekomenduojame išbandyti mūsų gaminius darbo vietoje prieš pradėdami 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_RED-COPPER_PASTE-20160310

Data



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

