

1. Descriere generală

Lubrifiere la temperatură înaltă.
Protejează împotriva frecării,
gripării și coroziunii.



2. Caracteristici

- Nu este disponibil.

3. Aplicații

- Nu este disponibil.

4. Instrucțiuni

- Nu este disponibil.

5. Date tipice produs (fără combustibil)

Nu este disponibil.

6. Ambalare

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



7. Remarci

Temperatura de descompunere a unsorii este de 300°C. Proprietățile antigripare ale particulelor de cupru se păstrează până la aproximativ 1000°C

Toate declarațiile din această publicație se bazează pe experiența de service și/sau pe testele de laborator. Datorită mării varietăți de echipamente și condiții, precum și factorilor imprevizibili umani implicați, recomandăm ca produsele noastre să fie testate în funcțiune înainte de utilizare. Toate informațiile sunt oferite cu bună credință, dar fără garanții explicite sau implicite. Această fișă de date tehnice poate să fi fost deja revizuită pentru motive cum ar fi legislația, disponibilitatea componentelor sau experiențe nou dobândite. În cazul în care solicitați, vă va fi trimisă cea mai nouă și valabilă versiune a acestei fișe de date tehnice. Aceasta poate fi disponibilă pe site-ul nostru: www.crcind.com Vă recomandăm să vă înregistrați pe acest site web pentru acest produs pentru a putea primi automat orice versiune viitoare actualizată.

Versiune 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

