

1. Descriere generală

Pastă adezivă pentru ceramică, utilizabilă la temperaturi de la -40°C până la 1400°C.

Împiedică gripajul și uzarea pieselor metalice fixate cu șurub/filet. Protejează mecanismele de frânare împotriva arderii și reduce zgomotele. Potrivit pentru ABS. Risc de coroziune galvanică exclus.



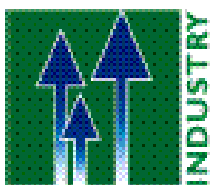
2. Caracteristici

- Enables easy disassembly of threaded parts, gaskets and flanges, even after a long time of to high pressure and high temperature.
- Protects against burning-in, corrosion and seizing.
- Stops and prevents disc brake noise and vibration.
- Fără solvenți clorurați.
- Nu conține plumb și crom.
- Excelentă rezistență la apă.
- Funcțional într-un interval mare de temperaturi.

3. Aplicații

- Masă de amortizare a sunetului pentru frâne care scârțâie
- Racorduri flanșate la temperaturi înalte
- Racorduri cu cui sau canelate.
- Racorduri filetate

4. Instrucțiuni



- Aplicați pe o suprafață curată și uscată
- Aplicați o peliculă mai subțire
- Nu amestecați cu alte produse
- A nu se folosi la echipamente sub tensiune.
- Folosiți doar cu ventilare adecvată
- Pentru îndepărtarea reziduurilor sau excesului de produs, folosiți un agent de curățare CRC.
- **Pentru toate produsele CRC, sunt disponibile o fișă de date de siguranță (MSDS) conform Reglementării CE nr. 2207/2006 Art.31 și amendamente.**

5. Date tipice produs (fără combustibil)

	Aerosol	Masă
Appearance	Pastă.	Pastă.
Culoare	Alburiu.	Alb.
Miros	Solvent.	Miros perceptibil.
Flash Point	< 0 °C (vas închis)	>200 °C
Density	0.857 g/cm ³ (@ 20°C).	1.419 g/cm ³ (@ 20°C).
Flash point active product	>200 °C (vas deschis)	>200 °C (vas deschis)
Density active product	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).	1,419 g/cm ³ (@ 20°C).
Operating temperature active product	-40 -->+1400 °C	-40-->+1400 °C
4-ball weld load active product	3800 N	3800 N
NLGI class	3	3

6. Ambalare

Aerosol	12x300 ML	Ref. : 10723
	12x500 ML	Ref. : 30108
Masă	1 KG	Ref. : 20706
TI	can 12x500 G	Ref. : 32344
TU	12x100 G	Ref. : 10720

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 imprezvizibili 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:





Foaiie cu date tehnice **Metal Free Paste**

Referință: 10434

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_GREEN-METAL_FREE_PASTE-20131003

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

