

1. Descriere generală

Lubrifiant sintetic NLGI 2, cu conținut ridicat de aditivi de extremă presiune. Foarte stabil, cu o durată de viață lungă. Temp. de funcționare: -40°C to 180°C.



2. Caracteristici

- Excelentă rezistență la apă.
- Funcțional într-un interval mare de temperaturi.
- Oferă o lubrifiere de lungă durată.
- Sigur pe cea mai mare parte a cauciucurilor, plasticelor și straturilor de acoperire. Înainte de utilizare, testați pe materiale sensibile sau întinse.
- Contains corrosion inhibitor.
- Very good oxidation stability.

3. Aplicații

- Scule pneumatice.
- Echipament de manevrare
- Lagăre
- Supape



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





4. Instrucțiuni

- Agitați până când bila de amestec se mișcă liber în recipient.
- Amestecați bine produsele dense înainte de utilizare.
- A nu se folosi la echipamente sub tensiune.
- Aplicați pe o suprafață curată și uscată
- Nu amestecați cu alte produse
- 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.**
- Based upon the present state of our knowledge and information received from our suppliers, evaluation of this product indicates that it is free from nut oils and their derivatives.

5. Date tipice produs (fără combustibil)

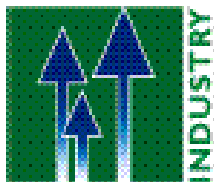
Appearance	Aerosol	Masă
Culoare	Grăsimă.	Grăsimă.
Miros	Alb.	Alb.
Density	Miros specific.	Inodor.
Punct de congelare (ASTM D 97)	0.74 g/cm ³ (@ 20°C).	0.9 g/cm ³ (@ 20°C).
NLGI class	250 °C	250 °C
NSF registration	2	2
4-ball weld load active product	143143 H1	143047 H1
4-ball wear active product	4000 N	4000 N
Operating temperature active product	< 0,45 mm	< 0,45 mm
Coroziune cupru (DIN 51 759)	-40 --> 180 °C	-40 -->180 °C
	1a	1a

6. Ambalare

Aerosol	12x400 ML	Ref. : 30087
	12x500 ML	Ref. : 32603
(aer comprimat)	12x400 G	Ref. : 30088

Toate declarațiile din această publicație se bazează pe experiența de service și/sau pe testele de laborator. Datorită mării varietăți de





Foaie cu date tehnice **Extreme Lube**

Referință:

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_GREEN-FG_EXTREME_LUBE-20170221

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

