



CARNATE 2

GRASA DE EXTREMA PRESIÓN AL SULFONATO DE CALCIO

7 buenas razones para utilizar CARNATE 2:

1. **CARNATE 2 es una fórmula a base de Sulfonato de calcio y aceite de base mineral.**
2. **Contiene componentes antioxidantes e inhibidores de corrosión que repelen los elementos corrosivos como el ácido, el agua y el vapor de agua creando una barrera protectora sobre la superficie para evitar el desgaste químico.**
3. **Resistencia excepcional bajo extrema presión (carga de soldadura 650kg).**
4. **Excelente resistencia a los lavados con agua.**
5. **Aceite de base resistente a la oxidación, cargas pesadas y temperaturas elevadas.**
6. **Asegura una lubricación eficaz de -20 a +140°C (máx. 180°C).**
7. **Muy buena estabilidad mecánica.**

CARACTERÍSTICAS

Naturaleza de aceite: Aceite mineral.
Naturaleza del espesante: Complejo de Sulfonato de Calcio.
Aspecto: Liso.
Color: Marrón claro.
Grado NLGI: 2
Punto de gota IP396: >280°C
Viscosidad aceite de base a 40°C (ASTM D7152): 450mm²/s
Viscosidad aceite de base a 100°C (ASTM D7152): 31mm²/s
Penetración después de 60 golpes a 25°C (ISO 2137): 265/295
Carga de soldadura 4 bolas (DIN 51350:4): 6500 N
Resistencia al agua a 90°C (DIN51807:7): 1
Resistencia al lavado con agua a 38°C (ISO 11009): <10%

Rendimiento anticorrosión EMCOR agua salada (ISO 11007): <1
Presión de flujo a -20°C (DIN 51805 mod): <1400mbars
Densidad (IP530): 1000kg/m³
Temperatura de utilización: de -20 a +140°C (máx. +180°C)

UTILIZACIONES

Especialmente recomendado para Colectividades, Construcción e Industrias en general.

CARNATE 2 es una grasa multiusos para todo tipo de material industrial y agrícola, de obras públicas o marinas sometidas a las inclemencias ambientales, al calor, a atmósferas salinas, al polvo, a los choques o a cargas pesadas.

CARNATE 2 está destinado a las industrias y adaptado para la lubricación en condiciones extremas (presión, temperatura).

Aplicaciones: Construcción, transporte, automóvil, transporte marítimo, industrias de la madera, fabricación mecánica, trabajos industriales pesados, obras públicas...

MODO DE EMPLEO

Limpiar las superficies a lubricar. Aplicar la grasa evitando excesos, de manera manual o con la ayuda de un aplicador.

PRECAUCIONES DE EMPLEO Y ALMACENAJE

Informaciones complementarias: ver ficha de datos de seguridad.

012020

Las informaciones contenidas en nuestras fichas están basadas en nuestros conocimientos y nuestras experiencias actuales, y son facilitadas a título informativo. No pueden en ningún caso comprometernos en cuanto a una mala utilización de nuestros productos.

SOCOMOR, S.A. – División 7 d'Armor

C/ Diesel, nº1 Bis, Nave 8 – Pol. Ind. Sector Autopista – Apdo. Correos nº12

08150 PARETS DEL VALLES · BARCELONA

Tel. 34 935 738 260 – Fax 34 935 738 261

e-mail: 7darmor@7darmor.es · www.7darmor.es