

MOLYGRAFIT GCA-2/10/G.



MOLYGRAFIT GCA-2 / 10/G. Es una grasa lubricante con excelentes propiedades repelentes al agua, especialmente desarrollada para proporcionar una capa lubricante en los mecanismos de los equipos, como motores y equipos industriales, y puede utilizarse como grasa protectora durante el montaje, reensamblaje de brocas de sondajes o almacenamiento.

MOLYGRAFIT GCA-2 / 10/G. Tiene una excelente propiedad de lubricación; También tiene buena bombeabilidad, fluye incluso cuando se expone a bajas temperaturas, y se puede aplicar manualmente o con sistemas de lubricación centralizados.

Formulado con un alto contenido de lubricante sólido, grafito coloidal, reduce el coeficiente de fricción minimizando el desgaste.

Producto atóxico, no inflamable seguro para el operador.

C

ARACTERISTICAS TECNICAS

•	Aceite Básico	
•	Apariencia	
•	Espesante .	Jabón Metálico (calcio)
•	Consistencia NLGI	: 2
•	Penetración de Trabajo	: 265 - 295
•	Temperatura de Uso	: -10°C a 90°C
•	Punto de Gota	90°C
•	Separacion de Aceite %	: 5%
•	Temperatura de Decomposición	>200°C

DATOS DE SEGURIDAD

No ofrece riesgos para el usuario en su operación, se recomienda usar EPP normal para su manipulación, como, lentes, buzo o delantales, etc. No tenemos información sobre problemas causados, cuando es usado en operaciones normales. En caso de ingestión accidental, se recomienda atención médica. Consultar hoja de seguridad HDS, para evitar accidentes.

