

MOLYKOTE® MP 0

CARACTERISTICAS

- Grasa fluida de alto rendimiento para engranajes.
- Muy buenas condiciones de adhesividad.
- Especial para lubricar engranajes de motoreductores.
- Mejora el proceso de ablande.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

La información contenida en la Ficha de datos de Seguridad sobre este producto, está disponible a vuestro requerimiento.

Grasa fluida de alto rendimiento para engranajes

APLICACIONES

Grasas fluida de alto rendimiento para engranajes, contiene Polvo MOLYKOTE®. Posee muy buenas condiciones de adhesividad, siendo aconsejada para todos aquellos casos donde estén presentes extremas exigencias de servicio o se requieran períodos de lubricación prolongados.-

PROPIEDADES TÍPICAS

Especial para la lubricación de engranajes de motorreductores. Mejora el proceso de ablande.

DATOS FÍSICOS-QUÍMICOS

Color: Negro.

Base: Jabón de litio y aceite mineral.

Contenido de lubricantes sólidos: 3%.

Consistencia N.L.G.I.: 0.

Penetración trabajada 60 golpes ASTM D-217: 355-385..

Punto de goteo : 160° C. (aprox.)

Rango de Temperatura: -20° C a +120° C.

Ensayo Máquina cuatro bolas carga útil: 3.200 N.

INDICACIONES DE USO

En la forma usual para grasas.

MOLYKOTE® MP 0 se ajusta a las exigencias de los fabricantes de motorreductores.