

MOLYKOTE®

165 X

Compuesto lubricante especial para engranajes, descubiertos y cables expuestos a la influencia del polvo o agua.

CARACTERISTICAS

- Compuesto lubricante especial para engranajes.
- Alta protección a la corrosión.
- Máxima resistencia a elementos expuestos al polvo o agua.

Compuesto lubricante especial para engranajes, descubiertos y cables expuestos a la influencia del polvo o agua. Contiene Polvo MOLYKOTE®.

Una vez volatilizado el solvente forma un recubrimiento seco resistente al tacto..).

APLICACIONES

Engranajes descubiertos y cables metálicos expuestos a severas exigencias de servicio y que operan en ambientes polvorientos

DATOS FISICOS-QUIMICOS

Estos valores no se publican con miras a ser usados en la confección de especificaciones.

Color: Negro.

Base: Aceite mineral y solvente.

Punto de gota s/DIN 51801: Aprox. 123° C.

Consistencia de la película: Resistente al tacto.

Estabilidad al agua s/DIN 51807 (a +20° + 50° y + 90° C): Completamente estable.

Rango de Temperatura: -20° C hasta + 100° C.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

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

RESULTADOS DE ENSAYOS EN BANCOS DE PRUEBA

Capacidad de absorción de carga con fricción mixta:

Ensayo Máquina Cuatro Bolas Carga Util: 3.000 N.

Nota: Los datos mencionados, son valores promedio de varios ensayos. Para obtener mayores conclusiones sobre su performance final, se debe efectuar ensayos adicionales.

MODO DE EMPLEO

El producto contiene como solvente tricloroetileno. Se debe evitar una respiración prolongada de sus vapores. Emplee solamente MOLYKOTE® 3694 en áreas bien ventiladas. En caso de contacto con la piel, enjuague abundantemente con agua.

El producto contiene como solvente tricloroetileno. Se debe evitar una respiración prolongada de sus vapores. Emplee solamente MOLYKOTE® 165 X en áreas bien ventiladas. En caso de contacto con la piel, enjuague abundantemente con agua.

PRESENTACION

Pote de 1 Kg.

INDIQUENOS SUS PROBLEMAS DE LUBRICACION - NUESTRO SERVICIO TECNICO LE ASESORARA