

Mobilgrease XHP 222

Grasa para trabajo severo

Descripción

Mobilgrease XHP 222 es una grasa Grado ISO 220, NLGI No. 2, de extrema presión. Mobilgrease XHP 222 está formulada con un espesante de alta calidad de complejo de litio y un polímero especial de alta adherencia. Esto asegura buena resistencia al ablandamiento bajo trabajo severo, excelente adhesividad, y una consistencia uniforme en el rango recomendado de temperaturas de -29°C a 177°C (-20°F to 350°F). La resistencia al lavado y las propiedades de sello son también excelentes.

Otras características de formulación incluyen una elevada tolerancia al agua y alta resistencia a la oxidación, y buena bombeabilidad por sistemas dispensadores de estaciones de servicio. Mobilgrease XHP 222 pasa el ensayo de Protección contra la Corrosión ASTM D 1743, para rodamientos.

Aplicación

Mobilgrease XHP 222 está recomendada para aplicaciones severas donde se requiere desempeño a

alta temperatura y anti-goteo. Mobilgrease XHP 222 satisface los requerimientos para intervalos de lubricación extendidos de puntos de lubricación de chasis automotrices y rodamientos de discos de frenos, particularmente en vehículo de pasajeros, camiones livianos, flotas de taxis y maquinaria agrícola. También está recomendado para equipo marino debido a su excelente resistencia al agua y protección contra la corrosión.

Mobilgrease XHP 222 resiste el lavado por agua. Provee excelente protección contra la herrumbre así como protección contra el desgaste, tornándola en una elección excelente para equipos tanto en carretera como fuera de carretera.

Salud y Seguridad:

Basados en la información toxicológica disponible se ha establecido que este producto no causa efectos adversos significativos a la salud cuando es manejado o usado apropiadamente. No es necesario tomar precauciones especiales adicionales a las buenas prácticas de higiene personal, las cuales incluyen el evitar el contacto prolongado o repetido con la piel.

Un Boletín con información detallada de salud y seguridad puede ser obtenido a través de su representante o distribuidor autorizado Mobil.



CARACTERISTICAS TIPICAS

Ensayo	Mobilgrease XHP 222
Grado NLGI	2
Penetración a 25°C (77°F), trabajada, ASTM D 217	280
Tipo de jabón	Complejo de litio
Estructure	Suave/Adhesiva
Color	Azul
Punto de goteo, °C (°F), ASTM D 2265	280 (536)
Viscosidad del aceite mineral, ASTM D 445	
cSt a 40°C	220
cSt a 100°C	17.5
Prevención de Corrosión, ASTM D 1743	Pasa
Ensayo en rodamiento de ruedas, gramos, ASTM D 4290 Goteo	3
Ensayo en rodamiento de ruedas, hrs., ASTM D 3527 Vida a alta temperatura	100
Pérdida por lavado por agua@ 79°C, % peso, ASTM D 1264	10 Máx.
Spray de agua, %, ASTM D 4049	30 Máx.

