

FICHA TÉCNICA

ROCOL AGROLUBE ULTRA 2

Grasa Biodegradable de gran desempeño



Performance you can trust

Descripción:

ROCOL AGROLUBE ULTRA 2 es una grasa Biodegradable para múltiples aplicaciones, espesada con Sulfonato de Calcio que tiene excelente propiedad de adhesión, sellado y aditivos EP. Resistente a cargas extremas, excelente resistencia al lavado por agua, vapores y ataques químicos. Diseñada y fabricada utilizando las más altas tecnologías en materiales y procesos.

Principales Ventajas:

- Excelente resistencia al lavado por agua.
- Amplio rango de temperatura.
- Aumenta los intervalos entre lubricaciones.
- Aumenta la vida útil de los componentes mecánicos.

Aplicaciones:

Aplicación en Rodamientos y Articulaciones (pasador y bujes) sometidos a altas cargas de trabajo y fricción de cualquiera de los equipos industriales o de la línea pesada (Minerías, Canteras, Forestales, Agrícolas, Puertos y otras).

Modo de uso:

ROCOL AGROLUBE ULTRA 2: puede ser aplicada en forma convencional o por sistemas automatizados, pero se recomienda una limpieza previa antes de ser aplicado el producto, respetando el proceso de migración para obtener mejores resultados.

APARENCIA:	GRASA BIEGE
CLASIFICACION NLGI:	2
PENETRACION DE TRABAJO A 25°C (ASTM D 217):	265 – 295
VISCOSIDAD ACEITE BASE (40°C):	150 cST
ESPESANTE:	SULFONATO DE CÁLCIO
PUNTO DE GOTEO (ASTM D 566):	> +300°C
TEMPERATURA - USO CONTINUO:	-20°C A +200°C
- INTERMITENTE:	>220°C
4-BALL – CARGA DE SOLDADURA (IP 239):	>800 KG
TIMKEN OK LOAD (IP 326):	60 LBS
PRUEBA CORROSIÓN EN PLACA DE COBRE (IP 112):	PASSA
TESTE NIEBLA SALINA (ASTM B 117):	>1.000 HORAS
LAVADO POR AGUA:	GRADO 0
FACTOR DN:	350.000

"La información contenida en esta publicación se basan en nuestros experimentos de laboratorio y de campo. La utilización en condiciones y / o ambientes diferentes a los conocidos puede alterar uno o varios datos presentados en esta publicación, y en esos casos, nuestra responsabilidad se limita a la información confirmada por nosotros y / o alterada después de la presentación de lo(s) usuario(s) en sus condiciones de uso. "

REV. 06.2015