

Carterlub 818

Descripción

Carterlub 818 es un lubricante fluido para ser utilizado en equipos de gran dimensión en la Industria Cementera y Minera. Este producto **Lubdeco** posee la base de grafito de alta pureza, aceites minerales refinados y aditivos que son necesarios para soportar altas cargas de extrema presión y desgaste.

Aplicación

Carterlub 818 está diseñado para ser aplicado en engranes abiertos de gran dimensión ya sea por aspersión o por inmersión. Es aplicable en mecanismos de engranes expuestos a alta extrema presión, engranes de hornos rotatorios de la industria cementera, engranes abiertos de palas en la industria minera, molinos de bolas y peletizadoras de minerales. Además puede ser aplicado en equipos de trituración de carbón, chumaceras y engranes expuestos en ingenios azucareros, sprockets, eslabones de cadenas en equipos de producción continua.

Ventajas

- Resistencia a soportar cargas de trabajo y el esfuerzo mecánico.
- No posee solventes.
- No causa taponeaduras en el equipo de inyección.
- No ataca los sellos de los equipos.
- No se desprende en altas velocidades.
- No posee componentes tóxicos para la salud.
- Mayor rendimiento por aplicación.

Características Técnicas

Prueba	Norma	Carterlub 818
Extrema Presión Timken Lbs.	ASTM D-2509	60
Extrema presión 4 bolas, punto de soldadura KGF	ASTM D-2596-96	800
Prevención al desgaste 4 bolas a 40 KGF 1 200 RPM 75°C y 60 mm	ASTM D-2596-96	0.55
Coefficiente de fricción	ASTM D-2266-91 (96)	0.065
Punto de destello, aceite base °C	ASTM D-92	270
Punto de incendio, aceite base	ASTM D-92	288
Densidad a 15°C gr/ml	ASTM D-287	0.945
Consistencia NLGI mm/10	ASTM D-217	0, 00, 000
Resistencia de película lubricante °C	-	> 250
Color y textura	-	Grasa color oscura

Los valores especificados son valores típicos de producción. Estos no constituyen una especificación.



Boletín Técnico



Presentación:

Cubeta con 18 kilos
Tambor con 180 kilos

Contacto

Para mayor información sobre nuestras grasas para la industria no dude en contactarnos.

Tel: 01-800-90-LUBDECO

E-Mail: lubdeco@infosel.com.mx