

Security Gear Lubricants

Descripción

Security Gear Lubricants son una serie de lubricantes versátiles formulados para mantener los quipos en sin problemas y con un buen desempeño. **Security Gear Lubricants** cubren con los diferentes requisitos de extrema presión con una variabilidad en altas temperaturas creada por su alta viscosidad y la adición de componentes de sulfuro/fosfato.

Aplicación

- AGMA 250 03, 250 04
- ATS NS 384 161
- Cincinnati Milacron P-35,P-59,P-63,P-74,P-76,P-77,P-78
- David Brown ET-19
- DIN 51517
- Lee Norse 100-02
- API GL-4
- Public Authority PAS 06-4 GSP
- US Steel 135,136,222,224
- Cleveland Worm Gear

Ventajas

- Propiedades de extrema presión
- Al aditivas no causa separación
- Un bajo punto de goteo
- Propiedades contra formación de espuma
- Estabilidad en la oxidación
- Excelente adhesión a los engranes con periodos largos en función

Características Técnicas

Prueba	32	68	100	150	220	320	460
Viscosidad cSt @ 40°C	32	68	100	150	220	320	460
Viscosidad cSt @ 100°C	5.3	8.6	11.2	14.7	18.9	24.2	30.6
Viscosidad SUS @ 100°F	150	315	463	695	1019	1482	2131
Viscosidad SUS @ 210°F	43.6	54.4	63.5	76.7	93.8	116.6	145.2
Índice de viscosidad	98.3	97.5	97.1	96.8	96.5	96.2	96.0
Punto flash COC °C	>206	>225	>235	>240	>245	>250	>250
Punto flash COC °F	>403	>437	>455	>464	>473	>482	>482
Punto de congelación °C/°F	-30/-22	-29/-21	-24/-12	-20/-5	-18/0	-18/0	-18/0
Oxidación	Pasa	Pasa	pasa	Pasa	Pasa	Pasa	Pasa
Gravedad específica	.860	.868	.874	.878	.884	.888	.894

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

Boletín Técnico



Presentación:

Tambor con 200 litros.

Cubeta con 19 litros.

Contenedores con 1250 litros.

Contacto

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



Lubdeco S.A. de C.V.

Keramos 122-A Col. Del Prado

Monterrey N.L. C.P. 64410

México

Monterrey+52 (81) 8372-1358

+52 (81) 8372-1458

+52 (81) 8375-2046 (Fax)

E-mailinfo@lubdeco.com

www.lubdeco.com