

SURSTIK 800

LUBRICANTE MULTISERVICIO

Surstik 800 es un lubricante multiservicio de alto rendimiento para uso en engranajes abiertos y otras aplicaciones de alta carga que operen bajo las más severas condiciones y ambientes hostiles.

Surstik forma una película oscura muy robusta y tenaz que se distribuye fácilmente sobre la superficie a lubricar. El uso de polímeros de alto peso molecular asegura una extraordinaria adherencia al metal.

Surstik 800 ha sido desarrollada a partir de la grasa Surstik de Whitmore's, con las modificaciones necesarias para cubrir las especificaciones SD 4713 de Bucyrus.

Surstik también cumple las especificaciones de materiales N° 520 para lubricantes multiservicio de P&H

CARACTERÍSTICAS:

- **Seguridad TCLP.** No contiene metales pesados y componentes que dañen la capa de ozono.
- **Protección contra el desgaste.** Aumenta la vida útil de los componentes, disminuye los costos operacionales.
- **Multiservicio.** Puede ser usado en palas y dragas
- **Bombeable.** En muchas condiciones climáticas puede usarse un solo grado de Surstik durante todo el año.
- **No daña los sellos.** Protege los materiales de pistones e inyectores.

APLICACIONES.

Surstik es especialmente recomendada para la lubricación de engranajes abiertos de palas, dragas, molinos rotatorios, hornos y equipos similares.

CARACTERÍSTICAS

		Artic	Medium	Heavy	Extra Heavy
Consistencia		Fluido denso	NLGI 000	NLGI 0	NLGI 1.5
Viscosidad de aceite base: cSt a 40°C cSt a 100°C	D-445	1520 120	2260 121.5	4000 127	3700 117
Densidad		8.4	8.68	8.81	8.52

PERFORMANCE

Punto de flash, (°C) (Copa abierta de Cleveland) Aceite base (°C) Producto final con solventes (°C)		204 91	204 146	204 Sin solvente	204 Sin solvente
Carga de soldadura (Kg.)	D-2783	800	800	800	800
Huella de desgaste (mm)	D-2266	0.67	0.65	0.65	0.65
Corrosión tira de cobre	D-4048	1B	1B	1B	1B
Mínima temperatura de bombeo (°C) a 600 PSI A 400 PSI	OEM	-46 -43	-32 -30	-9 -6	-1 -4
Rango de temperaturas (°C)		-43 a 10	-32 a 40	-9 a 121	-1 a 121

Envases			
Tanques	Cilindro	Cuñete	Balde