

DYLON DATA



GRADO
SUGAR
GLIDE
2001

708

DESILIZADOR DE AZÚCAR® 2001 DE DYLON LUBRICANTE PARA COJINETE DE ROTACION

DESCRIPCIÓN:

El Deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon es un lubricante superior, sintético formulado para cubrir las exigencias de los cojinetes de rotación en los trapiches. El deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon tiene una alta afinidad para el acero, bronce, cobre y otras superficies metálicas. Resiste al goteo o al deslizamiento mientras proporciona una protección extrema contra la presión y la corrosión. Esta formulado para los cojinetes de rotación extremadamente cargados. Esta mezclado específicamente para que no se endurezca, agriete, o disminuya su tendencia adhesiva sobre un rango muy amplio de temperatura. El Deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon esta formulado para proporcionar protección máxima a los cojinetes de bronce y de antifricción. Su comportamiento viscoelástico proporciona una película de espesor y capacidad de carga superior, mientras mantiene las temperaturas de funcionamiento relativamente frescas. El Deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon abarca los polímeros de alta resistencia. En el punto de carga o interfaz, como en los aumentos de carga, el polímero comienza a comprimir. Esta compresión hace que el polímero cristalice parcialmente proporcionando una resistencia cada vez mayor a la compresión adicional. Esta resistencia comprimida mantiene la separación metal sobre metal. El Deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon también esta diseñado para la adherencia máxima a la superficie del cojinete. Esta adherencia y la estructura única del polímero reduce el flujo del lubricante a través de la superficie del cojinete. Este flujo reducido disminuye enormemente la cantidad de Deslizador de Azúcar® 2001 de Dylon que es requerido para mantener la lubricación efectiva.

CARACTERÍSTICAS:

- * Componentes H-2 aprobados por el USDA, título 21 FDA, CFR 178.3570; Titulo 21 FDA, CFR 177.1520.
- * Formulado a una viscosidad AGMA 12 EP +
- * Formulado para satisfacer o exceder los requisitos de engranaje industrial, acero de los E.E.U.U. 224, AGMA 251.02, y DIN 51517 Parte 3.
- * Proporciona protección extrema excepcional para todos los engranajes abiertos sujetos a cargas altas.
- * Puede ser bombeado a través de sistemas centrales existente

BENEFICIOS:

- * Reduce el consumo de lubricantes.
- * Bajo costo de mantenimiento.
- * Reduce la fricción para aumentar la producción a menor costo de energía.
- * No contiene solventes.
- * No contiene asfalto.
- * Fácil de limpiar.
- * Se separa fácilmente del agua.
- * Protege contra la corrosión del cojinete y del engranaje.
- * Puntos de inflamación más seguros y más altos que los compuestos asfálticos.
- * Forma una película adhesiva duradera impermeable en todas las superficies de metal.
- * No se despega, escama o agrieta.
- * Aumenta la vida del equipo.
- * Reduce los costos de mano de obra.
- * Ayuda a facilitar el cumplimiento de las leyes con agencias reguladoras.



CERTIFICADO ISO 9001:2000

Distribuidora de Lubricantes
Dylon de Mexico S. de R.L. de C.V.

7700 CLINTON RD CLEVELAND, OHIO 44144

info@dylon.com www.dylon.com/espanol.htm

RFC. DLD-070726-NY7

TEL 00121-6651-1300

FAX 00121-6651-1777

DESLIZADOR DE AZÚCAR® 2001
 (Patente protegida)
CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PRUEBA	METODO	RESULTADOS
Color	Visual	Lt. Ambar/Claro.
Texture	---	Pegajosa
Solventes	---	Ninguno.
Viscosidad, ISO	Brookfield	8800
Viscosidad, Especificación AGMA	Brookfield	AGMA 12 EP +
Densidad, libras/gal	D 1298	7.6
Punto de Inflamación, (°F)	D 92	370 Min.
Timken, carga ACEPTABLE, libras.	D 2509	65
Cuatro Bolas EP		
"Weld", Kilogramo	D 2783	315
Índice de Desgaste de Carga	D 2783	55
Diámetro de cicatriz, milímetro	D 2266	0.33
Coeficiente de fricción (120°C, 32T/in ²)	P-O-D	0.05
Corrosión del Acero	D 665/A/B	PASO
Corrosión del Cobre	D 130	1A
Adherencia, % de retención	DYLON	100
Lavado en Agua, % de retención	DYLON	100

INFORMACION DE SEGURIDAD Y REGULACION:

En nuestro entendimiento actual de requisitos de regulacion, este producto es:

- 1) No reportable bajo 40 CFR, Parte 302.4,
- 2) No regulable bajo PUNTO,
- 3) No sujeto al 40 CFR Parte 268.30 franja de eliminacion en tierra (RCRA),
- 4) No regulado bajo SARA título III, 42 USC 9601, y
- 5) No peligroso por 29 CFR 1910.1200 (d) (OSHA).

GARANTÍA Y NEGACIÓN: No hay garantías expresas que extiendan más allá de esta descripción. EL VENDEDOR NIEGA CUALQUIER GARANTÍA IMPLICITA O MERCADEO DE IDONEIDAD PARA CUALQUIER PROPÓSITO PARTICULAR. Debido a que el vendedor no puede controlar la manera o uso de este producto después de su venta, el vendedor no será responsable por cualquier perjuicio o daño consecuente o indirecto. El vendedor, a su opción, podrá substituir o reponer el producto vendido o reembolsar el precio de compra. Ninguna garantía será aplicable si el producto ha sido alterado o modificado en cualquier forma después de su entrega.