

Aceite para Compresores Alimentario Premium

El personal de mantenimiento en las plantas actuales de procesamiento de alimentos tiene un difícil reto. Por una parte debe asegurar que el duro trabajo de los compresores proporcionen aire limpio y fiable o procesar el gas para la producción. Por otra parte debe asegurarse de que los lubricantes que pueden tener un contacto incidental con los productos son seguros. El Aceite para Compresores Alimentario Premium SWEPCO 750 proporciona la solución... lubricación superior en una formulación que cumple los requisitos H1 (contacto incidental). Y es suficientemente versátil para compresores de tornillo rotativo, de paletas rotativas y recíprocos.



PRESTACIONES CLAVE

- Cumple normas USDA/NSF/CFIA H1
- Formulado para lubricación limpia y sin depósitos de compresores de tornillo rotativo, de paletas rotativas y recíprocos.
- El stock base de hidrocarburo sintético puro proporciona un rendimiento estable para una amplia gama de temperaturas
- El combinado de los aditivos no tóxicos más actuales refuerza las propiedades de resistencia a la oxidación y anti-desgaste
- Excelente H1 anti-desgaste que protege los compresores de desgastes y paradas.
- Excelente resistencia a la humedad y a las condiciones ácidas normales en las plantas de bebidas y alimentos
- La sobresaliente lubricidad reduce las cargas de energía
- Compatible con las juntas y acabados de pinturas más comunes

Consiga seguridad alimentaria y rendimiento superior con un único lubricante. . .



BOMBEO



LLENADO



ENLATADO

Maximice el funcionamiento y la seguridad alimentaria con la superior lubricación del Aceite para Compresor Alimentario SWEPCO 750 Premium

<i>Característica</i>	<i>Beneficio</i>
Stock Base de Hidrocarburo Sintético	<ul style="list-style-type: none"> • Proporciona una viscosidad uniforme para una amplia gama de temperaturas • Mejora la resistencia a la oxidación a alta temperatura • La superior estabilidad térmica elimina los depósitos de barnices • Mejores características de fluidez a bajas temperaturas
Inhibidor de Oxidación	<ul style="list-style-type: none"> • Reduce el espesamiento del aceite y su degradación • Ayuda a prevenir lodos y depósitos de barniz y carbón que resultan de la oxidación
Inhibidor Anti-Desgaste	<ul style="list-style-type: none"> • Ayuda a prevenir el contacto metal-metal y asegura más larga vida útil a los engranajes y rodamientos
Bajo Punto de Derrame	<ul style="list-style-type: none"> • Rendimiento superior en bajas temperaturas
Compatibilidad con juntas	<ul style="list-style-type: none"> • Previene la contracción de juntas, elastómeros, eliminando goteos y pérdidas de fluido • Reduce el coste potencial de la renovación de juntas • Reduce el riesgo de contaminación de los productos alimenticios • Se recomienda hacer un test de compatibilidad con neopreno y materiales con bajo contenido en Buna nitrilo
Larga Vida Útil	<ul style="list-style-type: none"> • Amplía los periodos de cambio y reduce el coste de mano de obra de mantenimiento y de disposición de aceites usados
Análisis de Fluidos Lab TecSM	<ul style="list-style-type: none"> • Puede maximizar la vida del equipo y del lubricante y detectar futuros problemas • Reduce aceite usado
En resumen	<ul style="list-style-type: none"> • Amplía la vida de costosos equipos • Ahorra energía por una mejor reducción de la fricción • Aumenta la vida útil del aceite • Reduce la disposición de aceites usados • Reduce el coste de mano de obra con una reducción y simplificación del mantenimiento • Reduce las costosas paradas previstas e imprevistas • La formulación multi-usos reduce el inventario y los errores de lubricación

PROPIEDADES FÍSICAS TÍPICAS

Graso ISO	46	100
Viscosidad, cSt @ 40°C	46.6	96.1
Viscosidad, cSt @ 100°C	7.67	13.12
Índice de Viscosidad	132	135
Punto de Inflamación, COC, °C	277	278
Punto de Derrame, °C, Max	-51	-47
Color	Claro	Claro



Un Producto de Tecnología SPX™.

... la vanguardia de rendimiento SWEPCO
clientes han llegado a esperar desde 1933



Southwestern Petroleum Corporation

Fort Worth, Texas • Phone: (800)359-5823 or (817)332-2336 • Fax: (817)348-7237 • Web: www.swepcousa.com
N.V. Southwestern Petroleum Europe S.A. • Southwestern Petroleum Canada Ltd.