



BESLUX AIR-ATOX 46

ACEITE SINTETICO 100% PARA COMPRESORES DE AIRE, GRADO ATÓXICO



Nonfood Compounds
Program Listed H1
(Registration # 145060)

DESCRIPCIÓN

Aceite especial para la lubricación de compresores de aire rotativos: de tornillo, y de paletas.

Por su viscosidad y características puede utilizarse asimismo en sistemas hidráulicos para aplicaciones de muy baja temperatura.

Está homologado en la categoría NSF H-1 (anteriormente USDA H-1), con el número de registro 145060.

De base sintética 100 %, están formulados con aceites y aditivos del tipo "FOOD GRADE" aceptados por la F.D.A.

PROPIEDADES

- Reduce la fricción con respecto a los aceites de base mineral.
- Presenta una excelente compatibilidad con juntas y materiales elastoméricos, así como con otros tipos de aceites minerales y sintéticos para compresores.
- Muy elevada resistencia térmica. Larga vida.
- Mantiene limpios los filtros desoleadores.
- Excelente capacidad de desaireación y separación de agua.
- Vida útil del aceite: 2500-3000 horas, dependiendo de las condiciones de trabajo. (<80°C)

APLICACIONES

- Como aceite para cárter de todo tipo de compresores de tornillo y paletas.
- Aceite lubricante para compresores alternativos o de pistones.

PRECAUCIONES

Tenemos a su disposición Ficha de Datos de Seguridad del producto, conforme a la normativa europea vigente.

ENVASES

Existen distintas capacidades de suministro. Consultar con el Departamento Comercial

CARACTERÍSTICAS FISICO-QUIMICAS

Aspecto	Líquido límpido
Densidad	0.85 g/ml.
Grado ISO VG	46
Índice de Viscosidad	130 Mín.
Punto de Inflamación	>260 °C
Punto de Congelación	- 48 °C, Máx.
Índice de desemulsión	40 / 39 /1 '