



## ACEITE PARA CONJUNTO HIDRÁULICO ENERPAC HF-95

Referencia: 09001  
EAN-13: 8424427646207  
Marca: ENERPAC

- Estabilidad térmica superior: Mantiene su rendimiento bajo temperaturas extremas, lo que asegura un funcionamiento constante y eficiente del sistema hidráulico.
- Compatibilidad con diversos materiales: No degrada los componentes del sistema, lo que reduce la necesidad de reemplazos frecuentes.
- Mayor vida útil del equipo: El uso del HF-95 prolonga la durabilidad del conjunto hidráulico, reduciendo los costos de mantenimiento y el tiempo de inactividad.
- Operación confiable y eficiente: Su formulación asegura un rendimiento constante, lo que mejora la productividad y la eficiencia del extractor.

### Descripción general

El ACEITE PARA CONJUNTO HIDRÁULICO HF-95 es un fluido hidráulico de alta calidad diseñado específicamente para ser utilizado en sistemas hidráulicos de extractores industriales.

Este aceite se distingue por su excepcional estabilidad térmica y su capacidad para mantener su viscosidad en un amplio rango de temperaturas, lo que garantiza un rendimiento óptimo en condiciones de trabajo extremas.

El HF-95 es compatible con la mayoría de los materiales utilizados en sistemas hidráulicos, como juntas y sellos, evitando así la degradación de componentes.

Además, este aceite posee propiedades antiespumantes y antioxidantes, lo que prolonga la vida útil del sistema y reduce el tiempo de inactividad debido a mantenimiento.

Su formulación avanzada asegura una protección eficaz contra el desgaste, la corrosión y la oxidación, proporcionando una operación suave y confiable del conjunto hidráulico.

### Recomendaciones de uso

Verificar que el aceite esté a la temperatura adecuada antes de iniciar el sistema.

Utilizar siempre el HF-95 de acuerdo con las especificaciones del fabricante del extractor.

Mantener el nivel de aceite dentro de los límites recomendados para evitar daños al sistema.

Evitar la mezcla con otros aceites hidráulicos para no comprometer su rendimiento.

Revisar periódicamente el estado del aceite y cambiarlo según las indicaciones del fabricante o cuando se observe degradación.

### Recomendaciones de mantenimiento

Realizar análisis de aceite regularmente para monitorear su condición y detectar posibles contaminantes.

Almacenar el aceite en un lugar seco y fresco, lejos de fuentes de calor o luz directa para evitar su degradación.

Reemplazar el aceite según el programa de mantenimiento del equipo o cuando se observen signos de pérdida de viscosidad o contaminación.

### Certificaciones

Garantía	Ilimitada por defecto de fabricación
Certificación	ISO 9001 & ISO 14001

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	5,00
--------------------	------

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	5,00

### Enlaces

enlace	<a href="#">enlace web a ACEITE HIDRÁULICO HF-95</a>
pdf	<a href="#">ficha seguridad 09001 ACEITE HIDRÁULICO</a>
imagen alta resolución - PSD	<a href="#">09001_foto_1.psd</a>