



## OPTIMUS PLUS ACEITE BOMBA DE VACIO 600

### Descripción del producto:

El aceite bombas de vacío está formulado con básicos vírgenes y un paquete de aditivos de alta tecnología que les confiere propiedades antiherumbe y antioxidación, tiene un excelente índice de viscosidad que lo hace útil en un amplio rango de temperaturas.

### Aplicaciones del producto:

Es ideal para ser utilizado en sistemas hidráulicos de prensas, montacargas, guillotinas, tractores y compresores de bombas de vacío. Cumple con las normas para aceites hidráulicos tales como:

- \*\* U.S. STEEL REG No. 126, 127, 136, 137
- \*\* GENERAL MOTORS LH-04-01 LH-06-01 LH-15-1
- \*\* LA PRUEBA DENISON HF-0, 1, 2
- \*\* LA PRUEBA VICKERS M-2950 Y I-286-5
- \*\* DURACIÓN A LA OXIDACIÓN: 800 HRS

### Precaución :

Evite el contacto prolongado con la piel. Se han efectuado estudios del efecto de los hidrocarburos derivados del petróleo, los cuales son la base de los aceites lubricantes y se ha encontrado que puede tener efectos perjudiciales para la salud. Si accidentalmente cayera sobre los ojos aceite lubricante, lávese los ojos de inmediato con abundante agua por espacio de 15 minutos y acuda al médico.

No utilice ni exponga el envase vacío al calor, ya que los vapores que emana pueden ser perjudiciales para la salud.

No contamine, no tire el aceite usado al alcantarillado, disponga de él en los sitios autorizados.

Presentaciones : Cubeta 19 Lts, Tambor 200 Lts.

LIQ-E,S,A. DE C.V.

PUERTO TAMPICO # 345 COLONIA LA FE SAN NICOLAS DE LOS GARZA,N.L. TEL: 0181-81316000 ( CON 30 LINEAS )

### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

PROPIEDAD	REFERENCIA	ESPECIFICACION
Peso Especifico gr/ml a 20°C	EX - 05	0.878 - 0.890
Gravedad API a 15,5° C	EX - 05	29.5 - 27.4
Viscosidad a 40°C cSt	EX - 03	132.8 - 161.6
Viscosidad a 100°C Cst	EX - 03	11.60 - 15.30
Viscosidad a 100° F SSU	D- 1261	615 - 750
Índice de viscosidad	EX - 11	90 - 100
Punto de inflamación °C MIN	EX - 08	218 MINIMO
Punto de Fluidez °C MAX	EX - 10	-15