

## FICHA Tecnica

## PE

## **Propiedades y Beneficios:**

AL CONTENER ADITIVOS
ANTICORROSIVOS,
PROTEGEN A LOS METALES DE LA
CORROSION MINIMIZANDOSE
LOS PROBLEMAS DE MANTENIMIENTO.

- BAJO PUNTO DE CONGELACIÓN
- VISCOSIDAD APROPIADA
- REDUCE EL DESGASTE DE LOS MECANISMOS ALARGANDO LA VIDA DEL MISMO.
- FORMULADO CON ACEITES MINERALES

ALTAMENTE REFINADOS Y ADITIVOS ANTIOXIDANTES

ACEITES DE DISTINTA VISCOSIDAD, ESPECIALMENTE INDICADOS PARA LA LUBRICACION EN GENERAL DE TODO TIPO DE MECANISMOS EN MOVIMIENTOS BAJO CONDICIONES MODERADAS DE TEMPERATURA Y CARGA.

## **Especificaciones de Calidad:**

Propiedad	110	150	180
Peso especifico a 20°C	0.890	0.892	0.899
Viscosidad a 40 °C	115 cSt	145 cSt	182 cSt
Viscosidad a 100 °C	19 cSt	21 cSt	25 cSt
Indice de Viscosidad	100	100	95
Punto de inflamación	210 °C	230 °C	230 °C
Punto de congelación	-40°C	-42°C	-40 °C







