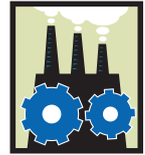


PROTECTOL AF/8



DESCRIPCIÓN:

Es un lubricante especialmente desarrollada para la lubricación de elementos que se encuentren en ambientes con condiciones desfavorables de trabajo, ya sea ambientes corrosivos, a la intemperie o sometidos al contacto de agua salada. Este producto está especialmente aditivado con grafito coloidal y aditivos extrema presión para brindar una protección adicional a los mecanismos en servicio.

APLICACIÓN:

Se utiliza para lubricación de engranajes lentos y pesados transmisiones dentadas de trapiches, cables de acero, engranajes abiertos en general, etc.-

BENEFICIOS:

- * protección contra la herrumbre.
- * amplia gama de aplicaciones.
- * soportan abrasión y cargas de choque.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

ENSAYO	UNIDAD	VALOR
		AF/8
Aspecto	----	Sólida Dura
Color	----	Negro
Punto de Fusión	°C	93
Temperatura de aplicación	°C	90-100
Aditivos	----	Grafito y otros
Penetración a 25 °C	1/10 mm	0-35
Densidad relativa a 25 °C	gr/cm ³	0.990
Solubilidad (1,1,1 Tricloroetano)	%/p	99
Punto de inflamación (Cleveland V.A.)	°C	250
Pérdida por calentamiento (5 hs 163 °C)	%/p	1.0 max