



PETRED SS 460

ACEITES PARA CAJAS DE REDUCCION INDUSTRIALES

El aceite PETRED SS 460 está formulado con aceites 100% vírgenes minerales y sintéticos, con la más avanzada tecnología en lubricación de engranes, lo que proporciona un funcionamiento suave, alta eficiencia y ahorro de energía.

VENTAJAS:

Alta capacidad de carga, proporcionada por los aditivos de extrema presión, que protege a los engranes en todo tipo de aplicación y carga.

Excelente separación agua-aceite que protege contra las fallas de lubricación en el caso de contaminación con agua.

Máxima capacidad antiherrumbre para evitar la corrosión de los engranes.

Protección extrema de metales ferrosos y no ferrosos contra la corrosión química.

Propiedades antiespumantes que mejoran el funcionamiento del sistema.

Inhibidores de oxidación que protegen el aceite del desgaste prematuro y que mantienen limpio el aceite y el equipo aún en altas temperaturas de trabajo.

RECOMENDACIONES:

Para todas las cajas de engranes cerrados industriales donde se requieran las especificaciones de AGMA 250.04 o US STEEL 224.

Estos aceites están formulados en una amplia gama de viscosidades de acuerdo a la clasificación de la ISO para aceites industriales.

CARACTERISTICAS	PETRED SS 460
GRADO ISO	460
PESO ESPECIFICO 15°C	0.890
VISCOSIDAD 40°C, cSt	469
VISCOSIDAD 100°C, cSt	38
INDICE DE VISCOSIDAD	124
COLOR ASTM	3.5
PUNTO DE INFLAMACION °c	240
NTA (mgKOH/g)	2.16
TIMKEN, LB	60
SEPARACIÓN AGUA ACEITE, MIN.	30
ANTIHERRUMBRE	PASA
INFORMACION TECNICA:	<p>Los datos aquí proporcionados son valores típicos y fluctúan de acuerdo al rango permitido.</p> <p>Para mayor información, consulte a nuestro depto. técnico en los tels.: (3) 601-07-95 y 601-03-01</p>