

AUTOTEK TURBO ACEITE PARA TURBINAS

ACEITE PARA TURBINAS

DESCRIPCIÓN:

AUTOTEK TURBO, es un aceite formulado con básicos parafínicos, refinados de alto índice de viscosidad, a los cuales se le incorpora un paquete de aditivos que le proporcionan características especiales tales como: Resistencia a la Oxidación, Protección a la Herrumbre, además de propiedades de Antiespumante y Demulsificante.



RECOMENDACIONES DE USO

AUTOTEK TURBO, se recomienda para la lubricación de turbinas a gas y vapor de baja, media y alta velocidad, seleccionando el grado adecuado. Cumple con las especificaciones G.E.K. 32568C de General Electric, para servicio pesado de turbinas a gas y la norma Venezolana Covenin 1122.

También se recomienda en la lubricación de cojinetes de compresores de aire, Bombas Centrífugas y de Vacío y en general para aquellos equipos que requieren aceite de turbinas.

PROPIEDADES TÍPICAS:

PRUEBAS	NORMA COVENIN	ISO-32	ISO-46	ISO-68	ISO100
DENSIDAD RELATIVA a 15.6 °C, ADM.	1143	0.870	0.870	0.878	0.882
VISCOSIDAD A 100 °C, cST	424	5.7	7.0	8.7	11.2
VISCOSIDAD A 40 °C, Cst	424	32	46	68	100
INDICE DE VISCOSIDAD, ADM.	889	95	95	95	95
PTO. DE INFLAMACION, °C	372	205	210	220	230
PTO. DE FLUIDEZ, °C	877	-12	-9	-6	-6

PRESENTACIÓN: AUTOTEK TURBO: se presenta

en Envases Plásticos de:

- Bidón (19 Lts)
- Tambor (208 Lts)
- Granel

PRECAUCIONES:

- Evite el contacto del líquido con la piel, en caso de tenerlo lavar la piel con abundante agua y jabón.
- Use guantes impermeables al manipular aceite usado.
- No presenta riesgo para la salud cuando es usado en las aplicaciones recomendadas y se cumplen los niveles adecuados de higiene personal e industrial.

Planta: Prolongación Avenida Bolívar, Ocumare del Tuy- Edo. Miranda. Telfs.: +58-239-225.16.71 / 225.34.45 Fax: +58-239-225.61.20

www.polyresin.com.ve

e-mail: gerencia.produccion@polyresin.com.ve / laboratorio@polyresin.com.ve

Venezuela

Página:1/1

Fecha de Revisión: 30/07/2023