



CARK
Lubricantes

J- 30752834-6

FICHA TÉCNICA
TURBOCARK 46
ACEITE PARA TURBINAS

DESCRIPCIÓN

EL TURBOCARK 46 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

EL TURBOCARK 46 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.

CARACTERÍSTICAS TÍPICAS

PRUEBAS	NORMA COVENIN	ISO-46
DENSIDAD RELATIVA a 15.6 °C, ADM.	1143	0.870
VISCOSIDAD A 100 °C, Cst	424	7.0
VISCOSIDAD A 40 °C, Cst	424	46
INDICE DE VISCOSIDAD, ADM.	889	95
PTO DE INFLAMACIÓN (°C)	372	220
PUNTO DE FLUIDEZ (°C)	877	-9

PRESENTACIONES



19 L



19 L



208 L

- ✓ Pailas y Bidones de 19L.
- ✓ Tambores de 208 L.

SEGURIDAD E HIGIENE

Basados en la información toxicológica no produce efectos nocivos, no obstante, se recomienda evitar el contacto prolongado con la piel

ATENCIÓN AL CLIENTE: CALLE A, LOTE F, PARCELA 4 Y 5, SECTOR PARQUE INDUSTRIAL LOS TANQUES, VILLA DE CURA, EDO ARAGUA.
TELEFONOS: 0414-2390428 / 0412-7590860
CORREO ELECTRONICO: ventas@carkoil.com, ventas2@carkoil.com

