

KEYNETIC®

POWER TECH

KEYNETIC® POWER TECH HIGH QUALITY MONOGRADE DIESEL ENGINE OIL

SAE: 50

Exceeds API Services CF, CF-2, CD

KEYNETIC® POWER TECH is a Monograde Engine Oils which has been formulated and incorporated highly refined mineral bases and high quality additives to meet the needs of older four-stroke and two-stroke heavy duty diesel engines.

KEYNETIC® POWER TECH es un aceite mono-grado para motores diésel, que ha sido formulado con bases minerales altamente refinadas y aditivos de alta calidad para satisfacer las necesidades de los motores diesel de cuatro y de dos tiempos de servicio pesado y/o de años anteriores.

VOLUME: 5 U.S Gallon - 55 U.S Gallon

KEYNETIC® POWER TECH has been formulated to provide the following benefits and outstanding performance:

- ▶ A special high quality additive formula with excellent thermal stability which help to minimize deposit build-up and oxidation control, this ensures efficient engine operation and longer engine life.
- ▶ Outstanding TBN retention for long drain intervals and optimal corrosion protections.
- ▶ Formulated with high quality additive and high level of dispersant and detergency to protect against piston deposit, foam formation, oxidation, corrosion and oil thickening

KEYNETIC® POWER TECH is suitable for use in all engines requiring an API CF, CF-2 or CD diesel oil in this viscosity grade. Follow manufacturer's vehicle recommendations.

WARNING: Overexposure may cause eye, skin, or respiratory irritations. In case of contact with motor oil wash thoroughly with soap and water. Launder or discard soiled clothes. Continuous contact with used motor oil may cause skin cancer, avoid prolonged contact. Keep out of reach of children and animals. It is not suitable for human consumption.



KEYNETIC® POWER TECH ofrece los siguientes beneficios:

- ▶ Su formulación especial de alta calidad ofrece una excelente estabilidad térmica que ayuda a minimizar la acumulación de depósitos y el control de la oxidación, lo que garantiza un funcionamiento eficiente del motor y una vida útil del motor más larga.
- ▶ Excelente retención de TBN para intervalos de cambios prolongados y una óptima protección contra la corrosión.
- ▶ Formulado con aditivos de alta calidad y alto niveles de dispersantes y detergentes para evitar la formación de depósitos en los pistones, la formación de espuma, la oxidación, corrosión y espesamiento de aceite.

KEYNETIC® POWER TECH es adecuado para todos los motores que requieren un aceite API CF, CF-2 o CD en este grado de viscosidad. Siga las recomendaciones del fabricante.

ADVERTENCIA: La exposición prolongada puede causar irritación de ojos, piel y problemas respiratorios. En caso de contacto con el lubricante lavar a fondo con agua y jabón. Lavar o desechar ropa impregnada de aceite. El contacto continuo con el lubricante usado puede causar cáncer de piel, evite el contacto prolongado. Mantener fuera del alcance de los niños y animales. No es apto para el consumo humano.



Before using a KEYNETIC® POWER TECH motor oils, see operator's manual for recommended viscosity grade and API service classification
Antes de utilizar los aceites de motor KEYNETIC® POWER TECH, consulte el manual del fabricante para conocer el grado de viscosidad recomendado y la clasificación del servicio API.

TYPE	METHOD	50
Vis @ 100°C (cSt)	ASTM D445	19.00
Vis @ 40°C (cSt)	ASTM D445	210.00
Viscosity Index	ASTM D445	95
Flash Point COC (°C)	ASTM D93	>260
TBN	ASTM D2896	10.00
Density 15°C, Relative	ASTM 4052	0.89

Due to continual product research and development, the information contained herein is based on products purchased and subject to change without notification. Typical properties may vary slightly.

Debido a la continua investigación y desarrollo de productos, la información contenida en este documento se basa en productos manufacturados en EEUU y están sujetos a cambios sin previo aviso. Las propiedades típicas pueden variar ligeramente.

HEALTH AND SAFETY CUIDADO Y SALUD

Based on available information, this product is not expected to produce adverse effect on health when used for the applications referred to above and the recommendations provided in the Material Safety Data Sheet (MSDS) are followed. MSDS's are available upon request through your sales contact office or via the Internet at www.gokeynetic.com. This product should not be used for purposes other than the applications referred to above. If disposing of used product, take care to protect the environment; return used oil to collection center.

Basándose en la información disponible, no se espera que este producto produzca efectos adversos para la salud cuando se use para las aplicaciones mencionadas anteriormente y se sigan las recomendaciones proporcionadas en la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales (MSDS). Las fichas de seguridad están disponibles a petición a través de la oficina de contacto de ventas o por Internet en www.gokeynetic.com. Este producto no debe utilizarse para fines distintos de los mencionados anteriormente. Si desecha el producto usado, tenga cuidado de proteger el medio ambiente. Devuelva el aceite usado al centro de recogida.

Data provided is based on standard tests under laboratory conditions and is given as a guide only. Users are advised to ensure that they refer to the latest version of this data sheet. It is the responsibility of the user to evaluate and use products safely, to assess suitability for the intended application and to comply with all applicable laws and regulations. Material Safety Data Sheets are available for all our products and should be consulted for appropriate information regarding storage, safe handling, and disposal of the product. No responsibility is taken by Interamerican Brands Exports LLC or our local representative for any damage or injury resulting from abnormal use of the material, from any failure to adhere to recommendations, or from hazards inherent in the nature of the material. All products, services and information supplied are provided under our standard conditions of sale. You should consult our local representative if you require any further information.

Los datos proporcionados se basan en pruebas estándar bajo condiciones de laboratorio y se dan como una guía solamente. Se aconseja a los usuarios asegurarse de que se refieren a la última versión de esta hoja de datos. Es responsabilidad del usuario evaluar y utilizar los productos de forma segura, evaluar la idoneidad para la aplicación prevista y cumplir con todas las leyes y reglamentos aplicables. Las hojas de datos de seguridad del material están disponibles para todos nuestros productos y deben ser consultadas para obtener la información apropiada con respecto al almacenamiento, manipulación segura y eliminación del producto. Interamerican Brands Exports LLC no asume responsabilidad alguna ni nuestro representante local por cualquier daño o lesión resultante del uso anormal del material, de cualquier falla en el cumplimiento de las recomendaciones o de los peligros inherentes a la naturaleza del material. Todos los productos, servicios e informaciones suministradas se proporcionan bajo nuestras condiciones estándar de venta. Usted debe consultar a nuestro representante local si necesita más información.