



AUTOTEK

TRANSMISION GL5

ACEITES PARA TRANSMISIONES MANUALES

ACEITE PARA TRANSMISIONES MANUALES

SAE: 80W90 / 85W140

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

AUTOTEK TRANSMISIÓN GL-5 es un aceite elaborado con aceites lubricantes con alto índice de viscosidad y aditivos que le proporcionan características de *Extrema Presión, Antiherrumbrantes, Antioxidantes* con el fin de soportar altas cargas en condiciones severas permitiendo períodos de servicio prolongado. Cumple con las especificaciones API MT-1 Y GL-5, Mack GOH, Mil L-21050 y Covenin 987-2

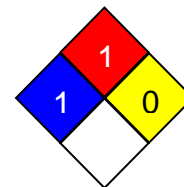
COMPOSICIÓN:

Mezcla de Bases Minerales y Packing de Aditivos de última generación.



PROPIEDADES TÍPICAS:

Análisis	COVENIN	8W90	85W140
Aspecto Visual	N/A	Líquido	Líquido
Viscosidad Cinemática, cSt @ 40 °C	424	150	430
Viscosidad Cinemática, cSt @ 100 °C	424	15.5	28
Índice de Viscosidad, ADM	889	96	95
Punto de Fluidez, °C	877	-15	- 15
Punto de inflamación, °C	372	215	220
Densidad Relativa @ 15.6 °C, (gr/cc), ADM	1143	0.890	0.900



Los valores indicados como Características Físicoquímicas se refieren solamente a valores promedio. Se podrán esperar pequeñas variaciones en estos valores durante su manufactura las cuales no afectarán el desempeño del producto.

RECOMENDACIONES DE USO:

AUTOTEK TRANSMISION CARK GL-5 se recomienda especialmente para la lubricación de engranajes hipoidales de diferenciales automotrices, cajas de cambio manuales y direcciones mecánicas. Puede usarse además en engranajes industriales helicoidales, cónicos, sin fin, sometidos a altas cargas que requieran lubricantes con características de extrema presión y de nivel GL-5.

PRESENTACIÓN:

AUTOTEK TRANSMISION CARK GL-5: se presenta en Envases Plásticos de: 0.946 Litros (Cajas de 6 Unidades), Pailas (19 Lts) y Tambor (208 Lts)

ALMACENAMIENTO:

Mantenga el envase cerrado, tapado y en posición vertical en lugar fresco y seco, no exponer a los rayos del sol. Este es un producto estable. Puede almacenarse hasta 24 meses, siempre y cuando las condiciones sean óptimas. En caso de derrame, lavar con abundante agua.

PRECAUCIONES:

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

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