



## COMPañIA GENERAL DE LUBRICANTES SA

C/ Comercio, 36 – Polígono Industrial Can Sunyer  
08740 SANT ANDREU DE LA BARCA ( Barcelona )  
Telf: +34 93 6821514 – Fax: +34 93 6820055  
e-mail: gro@cogelsa.com

## HOJA TECNICA PRODUCTO

### GEAR TRANS 10W40

**GEAR TRANS 10W40** ofrece lo último en protección para transmisiones y cardan. Diseñado especialmente para estas aplicaciones, es un aceite de altas prestaciones en todos los aspectos relativos a la lubricación del embrague y las cajas de cambio.

**GEAR TRANS 10W40** contiene aditivos de Extrema Presión que absorben las fuertes cargas de impacto, frecuentes en la transmisión, especialmente durante el cambio de velocidades y en la aceleración y deceleración. La extrema resistencia de su película evita el contacto metal con metal en los dientes de los engranajes. Su elevado poder se traduce en una menor fricción, inferior desgaste y reducción de la temperatura. Esto supone una transmisión de potencia más eficaz y una vida más larga.

**GEAR TRANS 10W40** es muy estable a la ruptura por cizallamiento y evita una destrucción rápida de los aditivos. Además posee una estabilidad térmica extremadamente alta que le permite resistir bien la ruptura y evitar la formación de espumas.

**GEAR TRANS 10W40** es totalmente compatibles con los embragues sumergidos presentes en la mayoría de las motocicletas, prolongando la vida de sus componentes.

Densidad a 15 °C	0,865
Viscosidad a 40 °C	105
Viscosidad a 100 °C	14.5 cSt
Indice viscosidad, mínimo	142
Punto Inflamación	220 °C
Punto Combustión	250
Test corrosión Cobre (ASTM-D-130)	
3 horas a 100 °C	Máximo 1b
Color	R o j o

Para uso en transmisiones de embrague bañado en aceite.

**Cumple especificaciones:** Honda, Yamaha, Suzuki,

Revisión: 01/17

Asesoramiento con respecto a la elaboración y utilización de “plannings” para control y conservación de plantas y equipos industriales. COMPañIA GENERAL DE LUBRICANTES, S.A., no se hace responsable de acciones legales derivadas de un uso inadecuado del producto o productos aquí mencionados, siendo, según nuestro criterio, correcto lo citado en el contenido de las DESCRIPCIONES Y APLICACIONES.

EMPRESA CERTIFICADA

