



## SYNCRONGEAR 10W40 CVT

### Descripción:

Lubricante multigrado mineral para transmisiones. Producto diseñado para control constante de la fricción. Permite óptima tracción bajo toda condición en transmisiones de tipo CV (variación continua). Óptima protección antidesgaste contra el deterioro de los engranajes en el momento del arranque y de plena carga. Formulado específicamente para garantizar la máxima protección de los equipos con transmisión CVT.

### Propiedades:

- Óptima protección antidesgaste contra el deterioro de los engranajes en el momento de arranque y de plena carga.
- Elevada compatibilidad con los materiales de los discos de fricción.
- Óptima estabilidad para garantizar el mantenimiento de las características protectoras y lubricantes incluso bajo las condiciones más severas.
- Mantiene alta y constante la presión en el circuito de lubricación.

### Datos Técnicos:

Aspecto	Visual	Transp
Densidad 15° C	ASTM D 4052	0,863
Viscosidad 100° C	ASTM D 445	14.1
Índice de Viscosidad	ASTM D 2270	160
Flash point open cup	ASTM D 92	210
Pour point	ASTM D 97	-33

### Nivel de Calidad:

- SAE 10w40
- API GL-4
- ISO VG 32/46
- ZF TE ML06B/06F/07B
- MIL-L-2105 LEVEL
- NH 526C
- MS 1205
- CATERPILLAR TO-2
- MF M1139
- ALLISON C-4
- J.D. J127

Ver. 170127