

# eni Rotra Truck Gear 75W-140



**eni Rotra Truck Gear 75W-140** es un lubricante especial, completamente sintético, indicado para las transmisiones de vehículos pesados y de maquinaria trabajando en condiciones extremas de marcha y de temperatura.

El producto ha sido desarrollado para superar las condiciones más críticas de extrema presión y cargas impulsivas que se dan con frecuencia, sobre todo, en las transmisiones de vehículos comerciales de última generación sometidas a elevados valores de par y de potencia transferida.

**eni Rotra Truck Gear 75W-140** está específicamente recomendado para vehículos SCANIA y para todos los sistemas de transmisión que exijan un lubricante de niveles API GL-4 ó API GL-5

## CARACTERÍSTICAS (Valores Típicos)

eni Rotra Truck Gear		75W-140
Viscosidad a 100° C	cSt	26
Viscosidad a -40° C	mPa.s	147.000
Índice de viscosidad		170
Punto de inflamación	°C	203
Punto de fluidez crítica	°C	-45
Densidad a 15° C	kg/ l	0,890

## PROPIEDADES Y PRESTACIONES

-**eni Rotra Truck Gear 75W-140** está formulado con bases sintéticas de excepcional calidad y con una moderna tecnología de aditivación que dotan al producto de elevadas prestaciones en fiabilidad de funcionamiento en términos de precisión en la selección de marchas, protección de los engranajes, resistencia a la oxidación y compatibilidad con las juntas.

-Su equilibrada aditivación, el producto ayuda a conservar en perfecto estado todos los órganos lubricados y mantiene inalteradas sus características durante tiempo, lo que permite prolongados intervalos de cambio.

-**eni Rotra Truck Gear 75W-140** mantiene su viscosidad incluso en las condiciones operativas más difíciles que pueden darse en climas extremos o en condiciones particularmente severas.

## ESPECIFICACIONES

- **eni Rotra Truck Gear 75W-140** supera los requisitos de los siguientes servicios ó especificaciones:

- API GL4, GL5, MT-1
- SAE J 2360
- SCANIA STO 1:0
- MACK GO-J
- ZF TF-ML 5B, 7A, 8, 12B, 16F, 19B