



# ROIL PETROLI

www.roilpetroli.it

## Roil Gear CD SAE 90 - 140 - 250

*Olio per cambi manuali e differenziali con Additivazione GL-4*

### APPLICAZIONI

- Per cambi manuali e scatole sterzo di autovetture che richiedono un olio con una moderata additivazione a livello API GL-4;
- particolarmente raccomandato per la lubrificazione del cambio di alcuni vecchi modelli di autovetture.

E' un olio minerale formulato con basi paraffiniche non convenzionali di elevata qualità ed additivi per medie pressioni che conferiscono al prodotto ottime caratteristiche antischiuma, anti ruggine e anti usura.

### LIVELLI DI QUALITA'

Il GEAR CD 250 presenta il seguente livello di qualità internazionale:

- **API GL-4**
- **MIL - L - 2105**

### PREROGATIVE

Il GEAR CD 250 presenta un elevato indice di viscosità, una eccellente stabilità termico-ossidativa ed un basso punto di scorrimento.

Il GEAR CD 250 è caratterizzato da proprietà frizionali e potere lubrificante tali da garantire il massimo rendimento e la massima protezione degli ingranaggi lubrificati.

La particolare tecnologia di additivazione impiegata garantisce perfetta compatibilità del GEAR CD 250 con i materiali normalmente impiegati nei sincronizzatori dei cambi manuali.

### CARATTERISTICHE TIPICHE

<b>Gradazione SAE</b>	<b>90</b>	<b>140</b>	<b>250</b>
Densità a 15 °C, kg/dm <sup>3</sup> ASTM D1298	0,910	0,915	0,925
Punto di infiammabilità, °C ASTM D92	220	240	300
Punto di scorrimento, °C ASTM D97	-18	-12	-6
Viscosità cinematica, cSt a 40 °C	155	460	800
cSt a 100 °C ASTM D445	17,5	24	42
Indice di viscosità ASTM D2270	98	98	98

### COMPOSIZIONE