



APPLICAZIONI

AGIP Novecento 90 è un lubrificante che offre elevate caratteristiche antiusura, studiato e formulato per le trasmissioni delle autovetture d'epoca. E' concepito per la lubrificazione delle sole trasmissioni oppure dei differenziali riuniti in un'unica scatola cambio e privi di accoppiamenti ipoidi (veicoli a trazione anteriore con motore trasversale) nei quali il trasferimento di potenza si manifesta senza eccessive pressioni e strisciamenti tra i denti, per i quali i costruttori prescrivono un livello prestazionale API GL-3.

VANTAGGI CLIENTE

- Le caratteristiche di **AGIP Novecento 90** assicurano ai cuscinetti e ai denti degli ingranaggi una protezione efficace contro i fenomeni d'usura.
- **AGIP Novecento 90** non è corrosivo nei confronti dei metalli usualmente impiegati nelle trasmissioni e aiuta a conservare integri tutti gli organi lubrificati. Le sue proprietà antiruggine evitano la corrosione degli ingranaggi e dei cuscinetti anche in presenza di umidità.
- Le proprietà detergenti e disperdenti contribuiscono a mantenere in sospensione tutte le impurità presenti nel lubrificante evitando di conseguenza la formazione di depositi.

SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- API GL-3

CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m ³	895
Viscosità a 100°C	ASTM D 445	mm ² /s	16
Indice di viscosità	ASTM D 2270	-	100
Viscosità a -26°C	ASTM D 2983	mPa·s	130000
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	250
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-30



eni