

# MADOL

## GEAR 80W90

Questo è un olio per ingranaggi idoneo per trasmissioni meccaniche con moderate caratteristiche (EP) ed è specificatamente sviluppato per evitare la corrosione delle leghe in rame.

### SPECIFICA

"SAE 80W-90  
API GL-4  
MIL L 2105"

### CARATTERISTICHE TIPICHE

Prova	Metodo	Unità	Risultati medi
Densità a 15 °C	ASTM D4052	g/ml	0.892
Viscosità cinematica a 40 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	148
Viscosità cinematica a 100 °C	ASTM D445	mm <sup>2</sup> /s	14.7
Indice di viscosità	ASTM D2270		98
Punto di scorrimento	ASTM D6892	°C	-30
Copper corrosion (150°C, 3h)	ASTM D130		1A
Punto di infiammabilità COC	ASTM D92	°C	224

Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche generali dei prodotti per consentire ai nostri clienti di usufruire delle più recenti innovazioni tecniche.



Via dei Goti, 165 84012 Angri (SA)  
Tel. 081 94 68 46  
info@madol.it  
www.madol.it

**madol**