



## SUPEROL CD 10W

**Classificazioni:** API: CD  
**Grado Viscosimetrico:** SAE: 10W

### CARATTERISTICHE GENERALI:

Olio minerale monogrado per motori Diesel.

### APPLICAZIONI:

Superol CD 10W è stato formulato come olio per diversi motori Diesel sovralimentati con carichi operativi leggeri e pesanti. Raccomandato anche per i motori molto stressati. Può essere utilizzato in impianti idraulici nel caso in cui sia necessario l'impiego di questo tipo di lubrificante.

### NORME, APPROVAZIONI E SPECIFICHE:

**Performance:**

PN-79/C-96088/04



## PROPRIETÀ CHIMICO-FISICHE:

PARAMETRI	METODO	UNITA' DI MISURA	VALORI TIPICI
Gradazione viscosimetrica SAE		-	10W
Viscosità cinematica a 100°C		mm <sup>2</sup> /s	6,5
Indice di Viscosità		-	111
Punto di scorrimento		°C	-33
Punto di infiammabilità		°C	218
Numero di Basicità Totale TBN		mg KOH/g	7,0
Ceneri solfatate		%	1,4
Contenuto di acqua		% (v/v)	-

NOTA: I valori sopra indicati sono quelli relativi alle normali tolleranze di produzione e non costituiscono una specifica.

Distribuito in Italia da:



**IM Lubrificanti SRL**  
Via Guido Baccelli 44  
41126 Modena  
[www.imlubrificanti.it](http://www.imlubrificanti.it)

Rev. 1 del 27/11/2018

