



## APPLICAZIONI

**Eni OSO D 46** è un olio idraulico di tipo detergente/disperdente in grado di soddisfare i più severi requisiti dei sistemi idraulici particolarmente sensibili al rischio di inquinamento d'acqua ed impurezze di varia origine.

E' formulato con oli base selezionati e un pacchetto di additivi in grado di conferire ottime proprietà antiusura, antiruggine ed antiossidanti.

**Eni OSO D 46** può essere vantaggiosamente impiegato negli impianti di trasmissione idrodinamica di energia delle macchine utensili.

## VANTAGGI CLIENTE

- Mantiene immutate le sue proprietà anche in presenza di acqua accidentalmente infiltratasi nel circuito idraulico
- Contribuisce alla pulizia del sistema grazie alle ottime proprietà detergenti/disperdenti
- Garantisce estesi intervalli di lubrificazione grazie all'elevata stabilità termo-ossidativa
- Garantisce il mantenimento dei componenti lubrificati in perfetta efficienza grazie ad una robusta protezione antiusura

## SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- ISO 11158 HM
- DIN 51524-2 HLP-D
- MAN N 698





## CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	APM 27	-	limpido
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	875
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	46
Indice viscosità	ASTM D 2270	-	105
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	228
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-27



eni