



## APPLICAZIONI

**Eni Dicrea S 150** è un lubrificante sintetico a base di poliglicoli specificamente formulato per compressori di gas naturale, GPL, ammoniaca, cloro-fluoro derivati, ecc.

L'impiego risulta particolarmente vantaggioso qualora si desideri che le caratteristiche del gas compresso non vengano alterate dalla presenza del lubrificante (es. compressori di polietilene, per preservare le caratteristiche di trasparenza del prodotto finito).

## VANTAGGI CLIENTE

- Previene la formazione di depositi carboniosi e morchie favorendo l'ottimale funzionamento del compressore grazie ad una spiccata stabilità termo-ossidativa
- Compatibilità con le gomme normalmente impiegate nelle guarnizioni di tenuta
- Lubrificazione ottimale anche in presenza di umidità

## SPECIFICHE ED APPROVAZIONI

- ISO-L-DGC
- ISO-L-DRB
- Sulzer Burckhardt





## CARATTERISTICHE

Proprietà	Metodo	Unità	Tipico
Aspetto	APM 27	-	limpido
Densità a 15°C	ASTM D 4052	kg/m <sup>3</sup>	1054
Viscosità a 40°C	ASTM D 445	mm <sup>2</sup> /s	150
Punto di infiammabilità (COC)	ASTM D 92	°C	285
Punto di scorrimento	ASTM D 97	°C	-33



eni