

### Descrizione

Gli oli per impianti idraulici centralizzati di LIQUI MOLY soddisfano i massimi requisiti tecnici e sono adatti a numerosi applicazioni nel settore automobilistico. Le formulazioni scelte con cura con le migliori materie prime garantiscono un comportamento alla temperatura eccellente e garantiscono il pieno funzionamento dei sistemi anche a temperature bassissime fino a -45 °C. Gli oli per impianti idraulici centralizzati convincono per un'eccellente protezione antiusura, dall'invecchiamento e dalla corrosione e valori d'attrito ottimali, nonché per una bassissima tendenza alla formazione di schiuma.

### Caratteristiche

- ottime caratteristiche alle basse temperature
- alta protezione dall'usura
- ottimale stabilità all'invecchiamento
- eccellente protezione dalla corrosione
- buon rapporto viscosità-temperatura

### Specifiche / Classificazioni

ISO 7308

**LIQUI MOLY raccomanda questo prodotto per i veicoli o i gruppi costruttivi per i quali vengono richieste le seguenti specifiche o numeri categorici di ricambi originali:**

IVECO 18-1823 Klasse 1 • LHM-Plus • Peugeot Citroen (PSA) B71 2710

### Dati Tecnici

Densità a 15 °C	0,855 g/cm <sup>3</sup> DIN 51757
Viscosità a 40 °C	20,6 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a 100 °C	6,4 mm <sup>2</sup> /s ASTM D 7042-04
Viscosità a -40 °C	<20000 mPas DIN 51398
Indice di viscosità	300 DIN ISO 2909
Punto di infiammabilità	120 °C DIN ISO 2592
Punto di scorrimento	-66 °C DIN ISO 3016
Colore/aspetto	grün

### Settori di utilizzo

Questo fluido idraulico minerale è specifico per



soddisfare i requisiti del gruppo PSA di Peugeot/Citroën ed è adatto a sistemi come freni idraulici, regolazioni del livello, sistemi sterzanti, ecc. Miscelabile con formulazioni LHM minerali più vecchie. A seconda delle prescrizioni del costruttore, necessario anche in veicoli pesanti per dispositivi di sollevamento di assali di traino e dispositivi di ribaltamento della cabina di guida.

### Utilizzo

Agitare bene prima dell'uso. Attenersi alle specifiche e alle norme dei costruttori dei gruppi e dei veicoli. Questo olio può essere anche usato per il rabbocco di sistemi. L'efficacia ottimale è garantita soltanto utilizzando il prodotto non miscelato.

### Contenuto delle confezioni

1 l Barattolo plastica 3666  
D-GB-I-E-P

**Le informazioni di cui sopra si basano su attente e accurate analisi e si possono pertanto ritenere affidabili, pur essendo fornite a titolo puramente indicativo.**