



## Hydraulic Oil Polar Plus

### Scheda Prodotto

**Hydraulic Oil Polar Plus** sono oli idraulici ad alto indice di viscosità dalle elevatissime prestazioni, adatti per l'impiego nei sistemi idraulici fortemente sollecitati e sottoposti ad elevate escursioni di temperatura.

#### PROPRIETÀ

- Contiene l'esclusiva **FORMULA anti-attrito BARDAHL POLAR PLUS**, che protegge le superfici metalliche contro USURA e CORROSIONE.
- È rinforzato con agenti EP.
- Assicura la lubrificazione anche in condizioni limite.
- Contiene speciali polimeri che aumentano l'indice di viscosità, migliorano l'efficienza dell'impianto e permettono di incrementare la fluidità del lubrificante alle basse temperature.
- Evita l'indurimento delle guarnizioni, la formazione di schiuma e l'ossidazione.

#### PERFORMANCE LEVEL

Parker Denison HF-0 (Hybrid Pump), Eaton Vickers M-2950-S / I-286-S,  
Cincinnati Machine P-68 (ISO 32) / P-70 (ISO 46) / P-69 (ISO 68), DIN 51524-2

#### CARATTERISTICHE CHIMICO-FISICHE

Gradazione	ISO 32	ISO 46	ISO 68
Viscosità a 40°C	32,8 cSt	45,6 cSt	68,9 cSt
Viscosità a 100°C	6,4 cSt	8,1 cSt	10,9 cSt
Densità a 15°C	0,872 kg/l	0,878 kg/l	0,877 kg/l
Indice di viscosità	150	150	149
Punto di infiammabilità	196°C	203°C	206°C
Punto di scorrimento	-39°C	-36°C	-33°C

*I valori menzionati in questa tabella sono indicativi e variabili entro certe tolleranze*

#### STOCCAGGIO

Conservare nell'imballaggio originale chiuso, stoccare al coperto, al riparo dall'umidità, dall'esposizione diretta ai raggi solari e dagli agenti atmosferici. Evitare continui ed eccessivi sbalzi di temperatura.

#### Maroil s.r.l. – Bardahl Italia

Località ponte alla Ciliegia – 55011 Marginone – Altopascio (Lucca) – Tel. 0583-28731 / Fax 0583-286542  
www.bardahl.it – e-mail: info@bardahl.it – Cable address: MAROIL: CASELLA POSTALE N.32 Altopascio