



Scheda Prodotto

CASTROL LIFT OIL 40

Olio idraulico per ascensori - Ediz. 1/2006

Descrizione

Castrol Lift Oil 40 è un prodotto formulato con basi minerali altamente selezionate al fine di garantire caratteristiche e prestazioni contro usura ed invecchiamento su impianti di sollevamento oleodinamici soggetti a severe condizioni operative quali ascensori, montacarichi idraulici e apricancelli.

Applicazioni

La ricerca formulativa è stata condotta per stabilire:

Prestazioni applicativamente adeguate nell ampio intervallo di temperatura.

Per assicurare efficienza e funzionalità nel tempo.

Ridotte variazioni dei parametri fisici, quali viscosità, punto di scorrimento, anche dopo severe condizioni operative.

Il suo alto IV e il basso punto di scorrimento fanno si che il prodotto risulti performante in un ampio range di temperatura. (-30 + 50°C) .

Aspetto	Limpido
Colore	Giallo
Densità 20°C ASTM	0,890 kg/lt
Viscosità a 0°C ASTMD445	260 cSt
Viscosità Cinematica 40°C ASTM D44	41 cSt
Viscosità Cinematica 100°C ASTM D445	11 cSt
Indice di Viscosità	> 200
Infiammabilità V.C. ASTM D93	140 °C
Punto scorrimento ASTM D97	-48 °C
Air Release - 50°C	2 min
Numero di neutralizzazione ASTM D974	1 mgKOH/g

Benefici

Il fluido è stato formulato con additivi innovativi a base sintetica. al fine di garantire una maggiore capacità di rilascio dell aria, che conferisce all impianto una particolare performance in esercizio. Tali caratteristiche ne fanno un olio idraulico adatto ad una molteplicità di applicazioni in svariati settori.

Stoccaggio

Le prestazioni dei prodotti sono garantite con stoccaggio tra -5/+40 °C.

Evitare il contatto con I acqua.

Si consiglia di utilizzare i prodotti entro un anno dalla data di acquisto.