

## Scheda Prodotto

# SPHEEROL EPL serie

Grasso EP per impieghi generali - Ediz. 1/2006

### Descrizione

I Castrol SPHEEROL EPL sono grassi lubrificanti di ottima qualità formulati con saponi a base di litio e contenenti particolari additivi atti ad esaltarne la capacità di sopportare carichi elevati e a conferire loro una notevole resistenza all'inquinamento con acqua (anche in rilevanti percentuali), ottima protezione contro la corrosione e l'ossidazione ed una eccezionale stabilità meccanica.

### Applicazioni

SPHEEROL EPL sono raccomandati per la lubrificazione di cuscinetti a strisciamento e a rotolamento, ingranaggi e riduttori sottoposti a urti e a forti carichi - soggetti o meno ad infiltrazione di acqua - laminatoi, macchinari per cementifici, cartiere, industrie della gomma, gru, carriponte, ecc.

I Castrol SPHEEROL EPL rispondono alle specifiche Timken relative ai grassi per laminatoi (Timken Test 45 1 bis).

### Caratteristiche Chimico-Fisiche

	EPL0	EPL1	EPL2
Colore	Bruno	Bruno	Bruno
Viscosità olio base	M 150	M 150	M 150
Ispezzente	litio	litio	litio
Penetrazione lavorata ISO 2137	355/385 mm/10	310/340 mm/10	265/295 mm/10
Grado NLGI DIN51816	0	1	2

### Benefici

I Castrol SPHEEROL EPL, disponibili nelle gradazioni 0-1-2, hanno un alto punto di goccia, non formano grumi o depositi nelle tubazioni, non alterano né perdono le loro caratteristiche neppure dopo lunghi periodi di immagazzinamento.

SPHEEROL EPL0 approvato dalla Dropsa per gli impianti di lubrificazione centrale a linea unica sistema Accumo.

SPHEEROL EPL1 e SPHEEROL EPL2 sono invece approvati per gli impianti di lubrificazione a linea doppia.

### Stoccaggio

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

Evitare il contatto con l'acqua.

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