

# LUKOIL SIGNUM EPL2

Grasso universale EP a base di saponi di litio

## APPROVAZIONE

## SODDISFA

DIN 51 825 - KP 2 K-30

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

**LUKOIL SIGNUM EPL2** è un grasso universale a base di saponi di litio con buona resistenza meccanica e termica che non viene influenzato dall'umidità.

**LUKOIL SIGNUM EPL2** ha l'elevata resistenza meccanica e termica - offre la protezione affidabile dei componenti anche in presenza di attrito, urti e temperature elevate prolunga la durata e riduce i fermi macchina. Ha una elevata resistenza all'ossidazione – consente l'utilizzo prolungato fino alla lubrificazione permanente, riduce i costi di manutenzione e di acquisto.

**LUKOIL SIGNUM EPL2** ha una buona resistenza all'acqua, garantendo una lubrificazione sicura, proteggendo contro la corrosione anche in caso di infiltrazioni di acqua dirette e prolungando così la durata dei componenti. Offre ottima protezione contro la ruggine e la corrosione e protegge efficacemente i componenti dall'umidità e dagli influssi di sostanze acide e prolunga la durata dei componenti.

**LUKOIL SIGNUM EPL2** offre facile trasporto in tubature lunghe - è adatto anche per impianti di lubrificazione centralizzata e riduce lo stoccaggio.

**LUKOIL SIGNUM EPL2** ha il campo di applicazione universale, riduce il rischio di confusione e i costi di stoccaggio.

## APPLICAZIONE

**LUKOIL SIGNUM EPL2** è un grasso per l'utilizzo universale in cuscinetti e scorrimento e a rotolamento in macchinari di produzione, come cuscinetti per laminatoi, alberi frizione, avvitatori, cuscinetti portanti di veicoli su rotaia, rimorchi di camion, cuscinetti ad aghi di giunti cardanici e per impianti di lubrificazione centralizzata. Utilizzabile in un range di temperatura da -30°C a +120°C.

## DATI TIPICI

PROPRIETÀ	Unità	Metodo di prova	LUKOIL SIGNUM EPL2
Aspetto visivo	---		morbido / duttile
Colore	---		naturale
Consistenza	NLGI	DIN 51818	2
Punto di gocciolamento	°C	DIN ISO 2176	>190
Valore tipico velocità $d_n (n_D \cdot d_m)$	mm/min		400.000
Viscosità olio di base a 40°C	mm <sup>2</sup> /s	DIN 51 562	120

Le informazioni contenute nei dati tipici non costituiscono una specifica, ma è un'indicazione basata sulla produzione corrente e può essere influenzata da tolleranze di produzione ammissibili. Il diritto di apportare modifiche è riservata al OOO "LLK-International".

v1.0\*, 10.04.2015, Pagina 1/1

\* Questo documento sostituisce tutte le versioni precedenti

Per ulteriori informazioni contattare Technical Marketing Service Lubricants [technics.lubes@lukoil.com](mailto:technics.lubes@lukoil.com).

LUKOIL Lubricants Europe Oy  
 Ölhafen Lobau – Uferstr. 8  
 1220 Vienna - Austria

+43(1)205 222-8800

[www.lukoil-lubricants.eu](http://www.lukoil-lubricants.eu)

member of:

