

## Produktinformation från Hydroscand

### Produkt:

Premium Hi-Temp smörjfett är ett litium komplex baserat fett med hög basoljeviskositet och mycket brett temperaturområde. Ger kraftigt skydd mot förslitning under högt tryck, tryckstötter i kombination med höga såväl som låga temperaturer. Är resistent mot vatten och förhindrar därmed rost och oxidation.

### Användningsområde:

UNILUBE PREMIUM HI-TEMP GREASE rekommenderas till tunga applikationer som smörjfett till kullager, bussning och chassi smörjning. Där maskinerna arbetar i extrema förhållanden.

### Fördelar:

Förhindrar driftstörningar och skador under höga termiska och mekaniska belastningar. Pumpbart i centralsmörjningssystem samt passar alla slags smörjapparater. Förlänger smörjintervallerna.

### Egenskaper:

Kraftigt skydd mot förslitning genom tjock basolja och EP tillsats. Klarar att arbeta intermimtent upp till +260°C. Beständigt mot hetvatten, ånga och kemikalier. Täcker in de flesta förekommande smörjbehov för att förhindra mekaniskt slitage.

## Finns i följande förpackningar



0,4kg patron



16 kg hink



54,5 kg fat  
181 kg fat

---

## Tekniska data:

Temperaturområde	-30° till +170°C (-10° till 325°F)
Intermittent	+260°C (500°F)
Droppunkt	+290°C (550°F)
NGLI Nr.	2 EP
Färg	Blå
Konsistens	Trådigt, mycket vidhäftande
Förtjockningsmedel	Litium komplex
Basoljeviskositet:	
cSt @ 40°C	625,4
cSt @ 100°C	44,2
Timken OK Load , LBS.	80+
Kullager	SKF R2F körprov A&B (120°C) SKF EMCOR Enligt SIS 155130