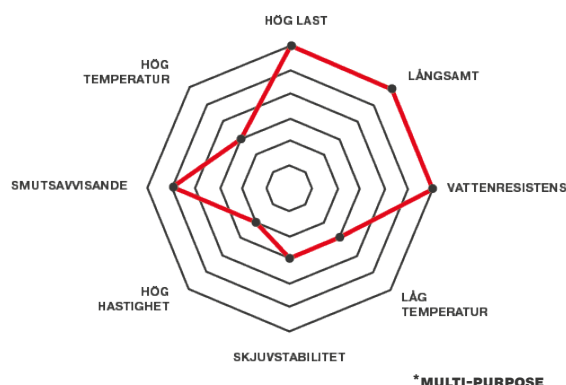




# ENDURANCE EP2

## CALCIUM EP2 SMÖRJFETT

390 g 8258-71-00-42  
400 g 8258-71-00-42S  
18 kg 8258-71-18  
50 kg 8258-71-50



### SPECIFIKATIONER

- Utmärkt vidhäftning och vattenbeständighet.
- Utmärkt korrosionsskydd.
- Tål höga stöbelastningar.
- Utmärkt skydd mot inträngning av fukt och smuts vilket ökar livslängden på komponenter.

### BESKRIVNING

Ett vattenfritt kalciumförtjockat smörjfett baserat på en blandning av mineralolja och polymer. Fettet innehåller antioxidanter, korrosionsinhibitorer och EP/AW-tillsatser. Förtjockningsmedlet, tillsammans med den speciella basoljeblandningen, gör produkten lämplig för smörjning av tungt belastade lager och i våta och korrosiva miljöer. Speciellt utvecklad som ett högkvalitativt smörjfett för skogs-, jordbruks- och anläggningsfordon samt för marina applikationer. Produkten är även lämplig i industriella applikationer där vattenspolning och korrosion är problematiska. Fettet är lätt pumpbart i de flesta moderna centralsmörjsystem trots sin höga basoljeviskositet.

### TEKNISK DATA

Förtjockningsmedel		Vattenfritt kalcium
Basolja		Mineralolja
Textur		Slät
Kulör	Visuellt	Röd
NLGI	ASTM D 217	2
Droppunkt	IP 396	> 140°C
Basoljeviskositet 40°C	ASTM D 7152	1370 mm <sup>2</sup> /s
Basoljeviskositet 100°C	ASTM D 7152	95 mm <sup>2</sup> /s
Penetration 60 strokes	ISO 2137	265 - 295
4-kultest svetslast	DIN 51350:4	3200N
Water resistance at 90°C	DIN 51807:1	0 - 90
Water wash out 79°C	ISO 11009	< 10 %
Emcor salt water	ISO 11007	max 2 - 2
Flow Pressure at -30°C	DIN 51805 mod	< 1400 mbar
SKF R2F B at 120°C	SKF	Pass
Densitet	IP 530	900 kg/m <sup>3</sup>
Temperaturområde		-30°C till +120°C (max +130°C)

