

# WHITE GUARD

## HÖGPRESTANDA FETT

#292 White Guard ett mycket högpresterande litiumkomplexfett baserat på syntetisk polyalfaolefin (PAO). Utmärkt för applikationer där vatten föreningar förekommer och konstruerat för hög temperatur samtidigt mycket god pumpbarhet i låg temperatur.

### STABILITET

White guard är ett högpresterande fett baserat på polyalfaolefin (PAO) med en enastående prestanda vid både höga och låga temperaturer. Visar sin styrka när vatten förekommer, surt som alkaliskt. Vilket ger en strukturell stabilitet och vattenbeständighet i särklass med lång livslängd.

### EGENSKAPER

- Applikationer från -40°C till +180°C.
- Utmärkt mot rost och korrosion.
- Oxidationsstabil vid hög temperatur ger lång livslängd.
- Utmärkt motstånd mot surt vatten.
- Anpassat för lätta till höga belastningar.

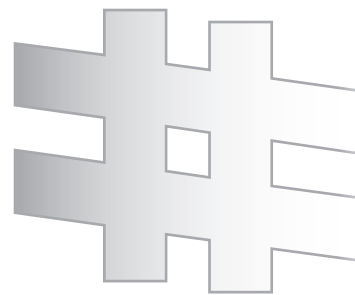
### FÖRDELAR

1. Mjukt vidhäftande.
2. Vattenresistent.
3. Oxidationsstabil.
4. Mycket god termisk stabilitet.
5. Hög droppunkt.
6. Mycket god pumpbarhet.

### ANVÄNDNINGSSOMRÅDEN:

Rullager · Kullager · Ledlager ·  
Glidlager · Tappar · Bussningar ·  
Industri och marin utrustning.

\* Ett av de bästa alternativen i hjullager på tunga och lätta fordon.



FÄRG : Vit  
NLGI : 1,5  
VISKOSITET 40°C : 460 cst  
FETTVAL : Litium komplex  
BASOLJA : Syntetisk (PAO)  
TIMKEN TEST : 65  
DROPPUNKT : +275°C  
ARBETSTEMP : -40 °C - +180 °C  
FÖRPACKNINGAR : 400 g, 18 kg, 55 kg  
ART. NR : 292