

## **Relabo GBS 130** **K HC P 3 P -40**

**Relabo GBS 130** es una grasa especial sintética con múltiples posibilidades de aplicación en instalaciones industriales y particularmente en la industria textil. **Relabo GBS 130** es especialmente recomendable:

- para la lubricación de largo plazo y duradera en toda la maquinaria
- bajo el flujo de agua fría/caliente y vapor, medios de lavado o limpieza acuosos alcalinos o ácidos así como vapores, de conformidad con DIN 51807
- a altas temperaturas

### **Datos técnicos**

### **Relabo GBS 130**

color / apariencia	beige
margen de temperaturas de aplicación	-40°C a +160°C
aceite base	PAO / éster
viscosidad del aceite base DIN 51562 a 40°C	130 mm <sup>2</sup> /s
punto de goteo DIN ISO 2176	> 250°C
penetración al cono DIN ISO 2137	220 – 250
clase de consistencia DIN 51818	3
protección anticorrosión (Emcor) DIN 51802	0 - 0
resistencia al agua DIN 51807	0 - 90
compatibilidad con NBR, FKM, PTFE, PA 66	sí
Aplicable con	inyectores de grasa, dispositivos de lubricación automáticos y similares.

### **Lugares de aplicación**

Apoyos lisos y basculantes de toda la máquina de transformación húmeda así como bombas, lavadoras y lavavajillas, sobre todo cojinetes fijos. Apoyos lisos y basculantes en la industria textil.

**MADE IN GERMANY**

- alle Rechte vorbehalten -