

### FichaTécnica

# PASTA MULTIMONTAJE DE ALTA TEMPERATURA

#### Características

- Producto de lubricación, deslizamiento y separación duraderos
- excelente protección ante la corrosión
- gran adhesión
- · resistente a altas presiones
- lubricación sin metales, no interfiere con los sensores del sistema de frenos
- evita los ruidos de frenado y los chirridos
- · resistente al agua, agua salada, ácidos ligeros o diluidos y lejías
- resistencia a altas temperaturas hasta 1500 ºC
- Certificación NSF

## Áreas de aplicación

Producto con base cerámica para la lubricación a largo plazo de todo tipo de superficies de deslizamiento con mucha carga, así como para uniones de bayoneta, tapón y tornillo que están expuestas a altas temperaturas y a la corrosión como p. ej. sistemas de frenos, uniones de tuberías, bridas y tableros de mandos. Para todas las piezas móviles y ajustables y componentes en sistemas de freno (adecuado para sistemas ABS, ASR y ESP), asistencia en el montaje de maquinaria, así como para evitar daños de rodaje y desgastes en cojinetes, puntos de deslizamiento y conexiones de rosca y de enchufe. También se puede utilizar en muchos otros trabajos de lubricación en zonas de alta temperatura y presión.

#### **DatosTécnicos**

Colores	blanco
Periodo de almacenamiento	36 Meses
Resistencia térmica	-40 - +1500

### Instrucciones de uso

Elimine depósitos gruesos con un cepillo de alambre y limpie y desengrase a fondo con el limpiador de frenos PETEC (art. n.º 70060). Aplique con el pincel la pasta multimontaje de alta temperatura PETEC de manera uniforme sobre las roscas y superficies difíciles y en su caso, monte las piezas. Advertencia: No aplicar en el disco de freno ni en la superficie de fricción de las pastillas de freno. Debido a la gran variedad de aplicaciones, materiales y otros factores, es necesario realizar una prueba individual para comprobar la idoneidad. ¡Preste atención a la ficha técnica y de seguridad! (Descargue las fichas técnicas de PETEC en www.petec.de)

Texto cláusula de responsabilidad



# FichaTécnica

### Tamaños de envase



N.º de artículo: 94420

Bote con pincel 200 ml

Texto cláusula de responsabilidad