

PASTA BLANCA DE MONTAJE DE LARGA DURACION Y ALTAS CARGAS

DESCRIPCION

Lubekrafft® W Paste es una pasta blanca de alta concentración en aditivos sólidos blancos de muy alta calidad y muy bajo coeficiente de rozamiento.

Ideal para utilizarla como pasta de montaje/antiagarrotamiento, y para lubricar roscas, casquillos y pequeños engranajes abiertos.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Lubekrafft® W Paste está desarrollado para aplicaciones donde no es posible el empleo de una pasta oscura, como en bulones, articulaciones, guías, ejes, etc.

De especial aplicación en contactos de fricción en electrodomésticos y aparatos eléctricos, maquinaria de oficina, empaquetadoras así como en maquinaria de iyección de plástico (moldes – expulsos), en la industria textil, e industria de precisión y óptica.

Ideal para roscas de acero inoxidable, sobre todo a temperaturas altas

Permite un fácil desmontaje, incluso después de largos periodos de operacionales.

MODO DE EMPLEO

Aplicado en película fina, **Lubekrafft® W Paste** no se descuelga ni elimina durante su funcionamiento.

Lubekrafft® W Paste puede aplicarse en capa fina con paño o brocha.

Es imprescindible que las superficies estén limpias y secas antes de su aplicación

No mezclar con otras grasas o aceites. Desengrasar previamente a su uso.

VENTAJAS

- Lubrificante sin mancha.
- Niveles de sulfuro y cloro extremadamente bajos
- Evita la corrosión intergranular
- Excelente anticorrosivo y lubricante.
- Amplio rango de temperaturas.
- Excelentes características extrema presión.
- Bajo coeficiente de fricción.
- Excelente comportamiento a la corrosión de contacto

CARACTERISTICAS TECNICAS

Color	Blanco
Consistencia (ASTM-D-217)	NLGI 2
Temperatura de servicio	-30°C a 450 °C (en régimen sólido)
Naturaleza	Lubricantes sólidos blancos en aceite sintético
Densidad a 20°C (ASTM-D-1475)	1,2 g/ml
Ensayo 4 bolas Carga Soldadura (DIN 51350, p 4)	> 5000 N