

Ficha Técnica

DATA SHEET

Versión 1.1



Silitek

Descripción:

Grasa disipadora de calor.

Características:

- Alta viscosidad.
- Incrementa la disipación de calor entre componentes.
- Eléctricamente aislante.
- Conductividad térmica: 0.7 a 0.9 W/(m·K).

Presentación:

28 g.

Envase:

Tubo compresible de polietileno.

Medidas:

Alto: 11 cm.
Diámetro: 3 cm.

Caja:

Con 100 piezas.

Medidas:

Alto: 13 cm.
Ancho: 21.5 cm.
Largo: 21.5 cm.

Peso:

3.120 kg.

Datos técnicos:

pH

N/D

Densidad

1.4 g/ml

Solubilidad en agua

Insoluble

Punto de inflamabilidad

N/D

Almacenamiento

Almacenarse en lugares frescos, no mayor a una temperatura de 50°C

Apariencia

Pasta

Conductividad

0 μ s

Color

Blanco

Aroma

Sin aroma

Usos y aplicaciones:

Producto disipador de calor en componentes de computo y electrónica.



Indicaciones de uso:

1. Aplicar sobre el difusor térmico integrado o sobre el encapsulado del procesador.
2. No aplicar en exceso para evitar contacto sobre otros elementos conductores.

Precauciones:

- No se ingiera.
- Evitar todo contacto con los ojos.
- No comer, beber o fumar mientras se manipula el producto.
- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- Consultar la hoja de seguridad.

Vida útil del producto:

+12 meses.