

# Ficha Técnica

DATA SHEET

Versión 1.1



## Lubricables

### Descripción:

Lubricante de silicón de baja viscosidad.

### Características:

- Producto multiaplicación
- Mantiene sus propiedades físicas y eléctricas en altas y bajas temperaturas.
- Excelentes capacidades dieléctricas.
- Para uso en todo tipo de cables
- No es tóxico
- Libre de grasas y aceites minerales

### Presentación:

1 L

**Envase:**  
Envase de  
Polietileno

#### Medidas:

Alto: 18 cm.  
Diámetro: 6 cm.

**Caja:**  
Con 12 piezas.

#### Medidas:

Alto 21.0 cm  
Ancho: 22.0 cm.  
Largo: 29.0 cm.

#### Peso:

6.750kg.

### Datos técnicos:

pH	N/D
Densidad	1.001 g/ml
Solubilidad en agua	Insoluble
Almacenamiento	Almacenarse en lugares frescos, no mayor a una temperatura de 50°C
Apariencia	Pasta
Conductividad	0 µs
Color	Transparente
Aroma	Sin aroma

### Usos y aplicaciones:

Lubricante de alto rendimiento para el tendido de cables probado en la instalación de varios metros de cable. Es un producto de fácil aplicación. Proporciona una máxima reducción de fricción.



### Indicaciones de uso:

1. Aplique manualmente sobre el cable a medida que está en el conducto. Para tendidos largos, coloque aproximadamente dos tercios de la cantidad recomendada del lubricante en el conducto. Complemente esto con lubricante directo de la chaqueta a medida que el cable entre en el conducto.

### 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.