

# 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: 23.5 cm.  
Diámetro: 8 cm.

#### Caja:

Con 8 piezas.

#### Medidas:

Alto 27.5 cm  
Ancho: 21.0 cm.  
Largo: 34.5 cm.

#### Peso:

8.750kg.

### 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  $\mu$ s

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.