

Fecha revisión: 2017-01-26

Revisión: 0

# **GEL PASACABLES**

#### **DESCRIPCION**

Lubricante gel azul deslizante para cables eléctricos, telefónicos y coaxiales. Ideal para evitar la fricción tanto en tubos corrugados o rígidos.

## **PROPRIEDADES**

- Fácil uso.
- Permite trabajar con rapidez.
- Producto de gran rendimiento.
- Gracias a su tapón dosificador optimiza la cantidad necesaria en cada aplicación.
- Al ser un gel previene derrames accidentales en las superficies.
- Lubricante en base acuosa, no mancha.
- Crea una película que protege al cable del envejecimiento.
- Lubricación segura en toda la instalación.
- Permite manipulaciones posteriores en la instalación.
- No corrosivo.
- Producto atóxico, no inflamable, inerte y biodegradable.

#### **APLICACIONES**

Lubrificante formulado para facilitar el tendido de instalaciones:

- Eléctricas, telefonía, fibra óptica, guías pasacables, cables flexibles de acero etc..

# **CARACTERISTICAS TECNICAS**

Propiedades del material en su envase:

Apariencia	Gel tixotrópico azul transparente
Densidad	Ca. 1 g/cm3
рН	Neutro
Temperatura de aplicación	-18ºC hasta + 50ºC

# **MODO DE EMPLEO**

- Distribuir el producto sobre el cable o directamente en el conducto, procediendo rápidamente a la instalación del cable.
- Cerrar bien el envase después del uso.

### **ALMACENIMIENTO**

Este producto, almacenado en el envase de origen y en un lugar fresco y seco, mantiene sus propiedades, ver tabla.





Fecha revisión: 2017-01-26

Revisión: 0

Envase	Periodo Utilización Preferente
Botella de plástico	2 años

PRESENTACIÓN Consulta en página web www.unecol.com

**LIMPIEZA** 

Eliminar las manchas con agua.

**SALUD Y SEGURIDAD** 

Para más información consultar la ficha de seguridad.

Las informaciones indicadas están basadas en nuestro actual conocimiento y no pretenden garantizar propiedades. Es responsabilidad del usuario establecer la idoneidad de la información proporcionada con el uso intencionado del producto.

