

Anguila

DUPLOGEL
INTRODUCIR

DUPLOGEL

DUPLOGEL
EXTRAER



Gel lubricante para cables
en instalaciones canalizadas

DUPLOGEL INTRODUCIR

PARA LA INSTALACIÓN DE CABLES (NUEVOS)

Elimina hasta el 80% del rozamiento de los cables con las paredes del tubo y otros cables ya instalados.

- Gel lubricante espeso, casi gelatinoso, con base al agua.
- No produce efecto cola. No apelmaza los cables.
- Evapora sin dejar residuos.
- Biodegradable.
- Atóxico, inerte, no inflamable.
- No daña la piel. No irritante.
- Temperatura de trabajo: -10°C a +50°C



Modo de empleo:

Desde el exterior, verter lubricante sobre una esponja y pasar el cable sobre ella de forma continua, comenzando por un extremo y a lo largo de toda la longitud del cable a instalar.

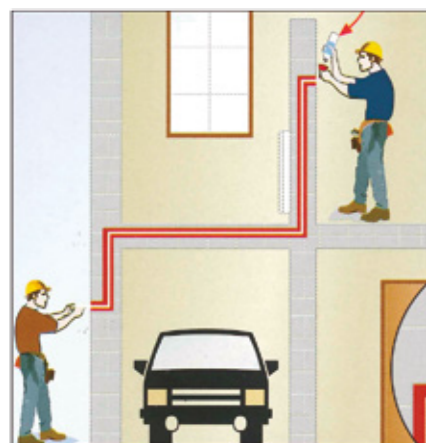
PRODUCTO	REF.	PRECIO €/u.
0,5 L	4.6015.000	8,56
1 L	4.6016.000	13,90
5 L	4.6017.000	59,64
25 L	4.6019.000	249,48

DUPLOGEL EXTRAER

PARA LA INSTALACIÓN DE CABLES (ANTIGUOS)

Reduce la fricción y permite liberar cables atascados dentro del tubo.

- Lubricante muy fluido, con base al agua.
- No produce efecto cola. No apelmaza los cables.
- Evapora sin dejar residuos.
- Biodegradable.
- Atóxico, inerte, no inflamable.
- No daña la piel. No irritante.
- Temperatura de trabajo: -4°C a +60°C



Modo de empleo:

Verter directamente por el extremo más alto de la canalización en cantidad suficiente para cubrir todo el recorrido del cable. Esperar unos minutos para que actúe el producto y tirar del cable hacia fuera.

PRODUCTO	REF.	PRECIO €/u.
0,5 L	4.6020.000	8,56
25 L	4.6025.000	249,48



ESPUMA LUBRICANTE EN SPRAY

PARA LA INSTALACIÓN DE CABLES (NUEVOS)

Elimina hasta el 80% del rozamiento de los cables con las paredes del tubo y otros cables ya instalados.

- Se dosifica dentro del tubo antes de introducir los cables.
- Los cables arrastran y hacen penetrar la espuma lubricante a lo largo del tubo
- Limpio, rápido y práctico. No se derrama.
- No produce efecto cola. No apelmaza los cables.
- Evapora sin dejar residuos. Biodegradable.
- Atóxico, inerte, no inflamable (sólo lo son los propelentes).
- No daña la piel. No irritante.
- Temperatura de trabajo: 0°C a +50°C

PRODUCTO	REF.	PRECIO €/u.
400 ml	4.6030.000	10,69
Cánula extralarga	4.6030.001	3,15

Modo de empleo:

Agitar antes de usar. Colocar la cánula en la válvula e introducirla en el tubo manteniendo el aerosol en posición vertical. Pulsando unos segundos, la espuma lubricante penetra directamente en el interior del tubo a lo largo de un par de metros según la cantidad. Pasar el cable a continuación.



NO TE OLVIDES DEL **DUPLOGEL**

ESPECIALES PARA FIBRA

Reduce hasta el 90% el roce en el tendido de cables y la F.O. canalizados.

FILUB-F

PARA LA INSTALACIÓN POR TRACCIÓN (TIRO)

FILUB-S

PARA LA INSTALACIÓN POR SOPLADO DE AIRE
Conductos de Ø20-50mm.

FILUB-S MINI

PARA LA INSTALACIÓN POR SOPLADO DE AIRE
Mini conductos de Ø4-12mm.

- No produce efecto cola.
- Se adhiere perfectamente en toda la superficie del cable o en el interior del conducto formando una ligera película.
- Atóxico, no inflamable.
- Biodegradable



PRODUCTO	REF.	PRECIO €/u.
FILUB - F 1 L	4.6042.000	10,93
FILUB - F 5 L	4.6042.001	44,90
FILUB - F 25 L	4.6042.002	211,94
FILUB - S 1 L	4.6043.000	19,25
FILUB - S 5 L	4.6043.001	83,51
FILUB - S 25 L	4.6043.002	384,91
FILUB - S Mini 0,5 L	4.6044.000	19,25
FILUB - S Mini 1 L	4.6044.001	32,08

Modo de empleo (SOPLADO) :
Agitar antes de usar e introducir la cantidad adecuada en el interior del conducto.

Para pre-lubricar el conducto introducir una pequeña esponja y soplar con aire comprimido. El producto puede soplarse junto con la fibra óptica si se utiliza una máquina de instalación mediante técnicas de soplado



WWW.ESTIARE.COM