

## GEL PASACABLES LF



**Lubricante para el tendido de instalaciones eléctricas, telefonía y fibra óptica, tanto en el sector civil como en el industrial**

Elimina hasta el 80% del roce producido

- **Inserción del cable más fácil.**

Su alta densidad evita derrames indeseados en instalaciones domésticas y favorece su aplicación directa en el tubo

- **Mayor aprovechamiento del material.**

El agua se evapora rápidamente, dejando una fina capa de lubricante que permanece por mucho tiempo, facilitando la introducción o sustitución de otros cables

- **Permite posteriores manipulaciones en la instalación.**

No produce efecto cola (este efecto se produce cuando el agua se evapora y el gel se transforma en cola, haciendo que los cables se peguen entre sí, y dificultando mucho posteriores modificaciones)

- **Instalaciones más sencillas.**

Producto atóxico, no inflamable, inerte y biodegradable

Estas instrucciones son meras recomendaciones basadas en nuestra experiencia. Se recomienda realizar pruebas de uso antes de cada nuevo tipo de aplicación o superficie a tratar.

Envase	Contenido ml	Art. Nº	U/E
Dosificador	1.000	<b>0893 750 3</b>	1

Datos técnicos	
Composición química	Agua, glicol
Color/ Olor	Azul/ Neutro
Viscosidad/Consistencia	30.000 cp
Peso específico	1gr/cm3
pH	7 / neutro
Temperatura de aplicación	-18°C hasta +50°C
Toxicidad	Atóxico