

TECHLUBE-FO

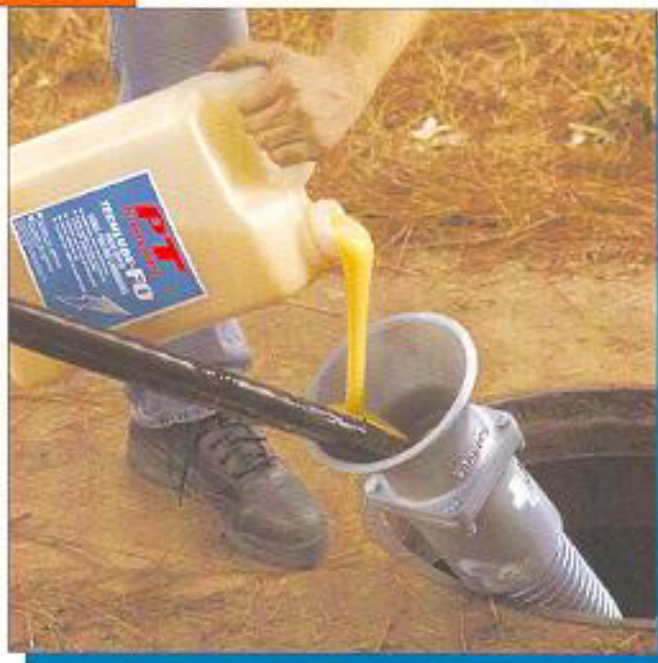
FIBER OPTIC
CABLE PULLING LUBRICANT

專業用高效率光纖電纜拉線膏

PT
TECHNOLOGIES

水性配方的光纖電纜拉線膏，能在高剪力及困難的通信光纖電纜施放作業時大幅度降低電纜表皮的磨擦。

- 可生物分解，水性配方的電纜潤滑劑。
- 能夠均勻的塗附在光纖電纜上，並且強力的黏附在表面。
- 能在困難的通信光纖電纜施放作業時大幅度降低電纜表皮的磨擦。
- 相容於所有電線上外覆材料，不會侵蝕電線表皮。
- 使用後產生一層長效潤滑的薄膜。
- 適用於光纖電纜和同軸電纜。
- 能夠防止電纜於導管內壁產生膠結現象的產生。
- 使用於垂直方向拉線時附著效果一樣不變。



產品特性

閃火點：
無閃火點
PH 值：
中性
外觀和氣味：
半透明橘色的黏稠
膠狀帶有些微的杏
仁香味

TECHLUBE-FO 的容量及規格

型號	容量	單價
61701	1 加侖 (3.78 公升)	3000
61705	5 加侖 (18.93 公升)	

TECHLUBE-FO 相容於以下所列的電纜外層
材質、使用最便利

TECHLUBE-FO 使用量的計算

塑膠管中的用量公式： $Q = 0.0080 \times L \times D$

Q = 電纜拉線膏需要的公升量

L = 電纜需要拉伸的總距離 (公尺)

D = 塑膠導管的管內直徑 (公分)

- 交連聚乙烯
Cross Linked Polyethylene
- 線性高壓聚乙烯
Linear Low Density Polyethylene
- 低密低壓聚乙烯
Low Density Polyethylene

LPS
WORLDWIDE

光纖電纜最適用