

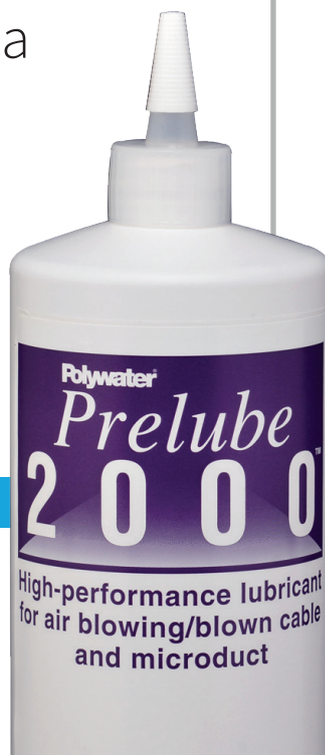
# Polywater®

## Prelube 2000™

LUBRICANTE PARA SOPLADO DE CABLE DE FIBRA ÓPTICA



Aumenta la distancia de Instalaciones de Cables Fibra Óptica y Microductos



DISEÑADO PARA USAR EN:



COMUNICACIONES

### CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS

- **REDUCE LA FRICCIÓN**  
Aumenta la distancia de instalación
- **FÁCIL DE USAR**  
Simplemente inyéctelo en el conducto antes de soplar el cable fibra óptica
- **ENSAYADO Y APROBADO**  
Aprobado y recomendado por la mayoría de los fabricantes de equipos de soplado para un funcionamiento confiable y rentable del equipo
- **DISPONIBLE EN GRADO DE INVIERNO**  
Disponible para usar en temperaturas bajo cero
- **COMPATIBLE CON LAS CHAQUETAS DEL CABLE**  
Evite chaquetas de cable debilitadas o agrietadas

## Instalación de cable de fibra óptica de larga distancia

Polywater® Prelube 2000™ se puede utilizar tanto en sistemas de soplado de aire de alta velocidad como de empuje-tracción/pistón. Al reducir la fricción durante el soplado (inyección) del cable de fibra óptica de la planta exterior en los conductos, se pueden maximizar las distancias de instalación. Las distancias más largas reducen la cantidad de configuraciones de equipos y la correspondiente mano de obra, lo que minimiza el costo por metro de cable instalado.



NÚMERO DEL CATÁLOGO	DESCRIPCIÓN DEL PAQUETE	UNIDADES/CAJA
P-35 / WP-35	Botella de 0,95 l (1 qt)	12
P-128 / WP-128	Recipiente de 3,8 l (1 gal)	4
P-640 / WP-640	Cubeta de 18,9 l (5 gal)	1

La W en el número del catálogo indica la versión Winter Grade [Grado de Invierno].



## ESPECIFICACIONES Y APLICACIONES

- **Compatibilidad con cables:** pasa todas las pruebas de compatibilidad para cables con chaqueta de PE.
- **Rentabilidad:** el Prelube 2000 ofrece importantes ahorros de costos en comparación con los ductos “lubricados de fábrica”. En conductos de HDPE de alta calidad, lubrica eficazmente a niveles de recubrimiento de 0,5 mg/cm<sup>2</sup> de superficie del ducto. En estos niveles, el costo de lubricante para un ducto de 3,2 cm (1,25”) es de aproximadamente \$6 por kilómetro (\$2 por 1000 pies), mucho más bajo que el costo adicional del ducto lubricado de fábrica.
- **Seguro:** el Prelube 2000 no es peligroso.

¿Necesita ayuda para encontrar la solución adecuada para su proyecto? ¡COMUNÍQUESE CON NOSOTROS!

EE.UU. Y Canadá +1-651-430-2270 o support@polywater.com

Europa, Oriente Medio, África del Norte +31 10 2330578 o support@polywater.com

Global +1 651-430-2270 o global@polywater.com

**Polywater**<sup>®</sup>  
Solutions at work.