



SELLADORES



Sellador de Espuma para Ductos Polywater® FST™

- Crea sellos herméticos/impermeables para ductos
- Soporta una presión de columna de agua continua de 6,7 m y sobrepresión de hasta 27 m
- Se utiliza con una amplia gama de materiales de chaquetas (cubiertas) de cables y conductos
- **Ahora contiene un elemento disuasorio para roedores**



Sellador de Conductos Polywater® FST-MINI

- Recomendado para ductos de menos de 50 mm (2 pulgadas) (
- Rápido y fácil de aplicar
- El sello se puede retirar fácilmente para futuras instalaciones de cable

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
FST-250KIT1	1 tubo de calafateo de dos partes con sellador de espuma FST™ de 240 gramos (cat# FST-250); 3 boquillas para mezclar; 4 tiras de contención de espuma de 61 cm (cat# FST-DAM); 1 tira abrasiva de 30,5 cm; 1 par de guantes desechables; 1 varilla de posicionamiento para la tira de contención de espuma; 1toallita para pretratamiento (cat# HP-P158ID); 1 tapa de sellado; 1 hoja de instrucciones TOOL-250 NO SE INCLUYE – SE VENDE POR SEPARADO	1
FST-250KIT	Igual al FST-250KIT1 en una caja de 6	6
FST-250	1 tubo de calafateo de dos partes con sellador de espuma FST™ de 240-gramos; 1 boquilla mezcladora; 1 tapa de sellado	12
FST-DAM	1 tira de contención de espuma, de 61 cm	24
MXR-41T-10	Paquete de 10 boquillas mezcladoras para FST-250	1
TOOL-250	Pistola de calafateo de alto volumen	1
FST-MINI-1	1 cartucho de 50 ml; 2 boquillas mezcladoras; 6 discos de espuma; 1 par de guantes desechables; 1 hoja de instrucciones	1
FST-MINI-B6	6 – FST-MINI-1	1
TOOL-50-11	Herramienta dispensadora para FST-MINI	1
MRX-20T-10	Paquete de 10 boquillas mezcladoras FST-MINI	1



Sellador de Espuma en Aerosol Polywater® AFT™

- Sellador de conducto de espuma de celda cerrada
- Instalación rápida y sencilla –cura en minutos
- Soporta una presión de columna de agua de 3 m
- Múltiples aplicaciones por lata de aerosol

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
AFT-16P4	470-ml/16-onzas fluidas en lata; 2 actuadores	4
AFT-16	470-ml/16-onzas fluidas en lata; 2 actuadores	15
AFT-SAE	10 accionadores con tubo de extensión estándar	1
AFT-FAE	10 accionadores con tubo de extensión flexible	1



Reparación de poste de madera de servicios públicos con Polywater® UPR™

- Llena completamente las cavidades de forma irregular
- Se aplica en el agujero principal, no requiere agujero guía
- Se integra con la madera y se expande entre las fibras
- Cura hasta alcanzar la resistencia de los postes de madera
- Fórmula de dos partes se mezcla en la boquilla cuando se aplica y se despliega con una pistola de calafateo

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
UPR-PRKIT3	3 – cartuchos de UPR™ Pole Repair de 250 ml; 4 boquillas mezcladoras; 5 bloques de madera tratada; 1 rollo de cinta de embalaje; 1 par de guantes; Instrucciones	1
UPR-PRKIT12	12 – cartuchos de UPR™ Reparador de Postes de 250 ml; 16 boquillas mezcladoras; 18 bloques de madera tratada; 1 rollo de cinta de embalaje; 4 pares de guantes; Instrucciones	1
UPR-NFKIT4	4 – cartuchos de UPR™ Reparador de Postes Sin Flujo de 250 ml; 6 boquillas mezcladoras; 1 rollo de cinta de embalaje; 1 par de guantes; Instrucciones	1
UPR-NFKIT12	12 – cartuchos de UPR™ Reparador de Postes Sin Flujo de 250 ml; 18 boquillas para mezclar; 1 rollo de cinta de embalaje; 3 pares de guantes; Instrucciones	1
UPR-NF6B10	10 – cartuchos de UPR™ Reparador de Postes Sin Flujo de 600ml; 10 boquillas mezcladoras; 1 rollo de cinta de embalaje; 3 pares de guantes; Instrucciones	1

DISTRIBUIDO POR :



SELLADORES



InstaGrout™ Sellador de Almohadilla para Gabinetes de Servicios Públicos

- Evita que los roedores, los animales excavadores, las serpientes, los insectos y el agua entren en las cajas
- Listo para mezclar y aplicar: no se necesita agua ni electricidad
- Se autonivela y expande para sellar toda la abertura
- Protección permanente ante condiciones climáticas extremas o cambios de equipo

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
PMT-1	1 – burst pack (750 mL); 1 – par de guantes; Instrucciones (El kit cubre 0,09 metro cuadrado (aprox.) a una profundidad de 7,6 cm2)	2
PMT-2	1 – burst pack (1500 mL); 1 – par de guantes; Instrucciones (El kit cubre 0,186 metros cuadrados (aprox.) a una profundidad de 7,6 cm2)	2
PMT-3	1 – botella, Parte A; 1 – botella, Parte B; 1 – par de guantes; 1 – cubeta para mezclar; 1 – palo de mezclar; Instrucciones (El kit cubre 0,28 metros cuadrados (aprox.) a una profundidad de 7,6 cm)	1
PMT-10	1 – jarra Parte A; 1 – jarra Parte B; 1 – cubeta para mezclar; 1 – par de guantes; Instrucciones (El kit cubre 0,93 metros cuadrados (aprox.) a una profundidad de 7,6 cm)	1



Sistema de reparación de sellos de transformadores Polywater® PowerPatch®

- Repare los transformadores en el campo, por lo general tener que interrumpir el servicio
- Protege a los transformadores del envejecimiento acelerado
- Sella fugas en equipos grandes llenos de aceite y GIS (Gas Insulated Substation)
- Se adhiere al acero, cobre, porcelana, plomo y otros sustratos eléctricos comunes

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
EPCT-KIT1	2 – cartuchos PowerPatch de 2 parte; 4 – mezcladores estáticos; 2 – barras de masilla de 44 mm; 8 – toallitas de limpieza y preparación tipo RP™ (cat # RP-1); 1 – tira de lija de 61 cm; 4 – barras de aplicación; Instrucciones Kit Multiuso TOOL-50-11 debe comprarse por separado	1
TOOL-50-11	Herramienta de aplicación para dispensar paquetes de cartuchos	1
EP-KIT11	1 – bolsa de plástico sellada con sellador de 2 partes (partes A y B); 1 – barras de masilla de 44 mm; 2 – toallitas de limpieza tipo RP (cat # RP-1); 1 – tira de lija, de 30 cm; 2 – barras para mezclar; 1 – par de guantes; Instrucciones	1
EP-KITB6	6 – EP-KIT11	1
EP-KITB12	12 – EP-KIT11	1
EP-KIT51	6 – juegos de sellador de 2 partes (partes A y B); 1 – barra de masilla de 178 mm; 12 – toallitas de limpieza tipo RP (cat # RP-1); 6 – tiras de papel para lijar de 61 cm; 12 – palos de mezclar; 6 – pares de guantes; Instrucciones	1
EPCT-250KIT1	1 – cartucho PowerPatch de 250 ml de 2 partes con 3 mezcladores estáticos; barras de masilla de 44 mm; 6 – toallitas de limpieza y preparación tipo RP™; 1 – tira de lija de 61 cm; 3 – barras de aplicación; Instrucciones; Kit Multiuso. TOOL-250 debe comprarse por separado.	1
TOOL-250	Pistola de calafateo de alto volumen	1

SELLOS MECÁNICOS



Manga de pared PZVR

- Se adhiere al concreto vertido con un revestimiento de resina epóxica patentado, no necesita de brida de charco (de control de fugas)
- Longitudes estándar: 305 mm y 610 mm, personalizables cortando a la medida
- Disponible en ID (mm) de 50, 76, 101, 127, 152, 203, 254 and 305
- Interior protegido por tapas de extremo de PE duales;



Sello Modular PGKD para Agujero de Precisión, Manga o Aberturas Prefabricadas

- Control visual de instalación patentado - no se necesita llave de torsión (torquímetro)
- Herrajes de acero inoxidable 316, sin tuercas sueltas
- Hermético al gas y al agua hasta 72 psi (5 bar)



Sello PHPS para perforación de núcleo, manga o aberturas prefabricadas

- Ajustable sella ductos de diferentes diámetros exteriores en la misma abertura
- Sin cortar enlaces, ideal para renovaciones
- Al poder segmentar el empaque se puede ajustar a diferentes ductos de PVC, GRC y EMT de tamaño comercial



Sello mecánico PHRD-SG para múltiples cables

- Personalización en el campo mediante la eliminación de capas para ajustar a los diámetros exteriores (ODs) del cable
- Confiable, estanco al gas y con rendimiento a prueba de agua garantizado.
- Certificado por UL y CSA



Tecnología de Anillo Super Segmentado PHSD para Cables Individuales

- La tecnología de anillo super-segmentado permite el ajuste de numerosos diámetros exteriores de tuberías o cables con un solo sello en el campo
- Segmentos impresos con diámetro exacto para corte con precisión
- Hermético al gas y al agua hasta 36 psi.

Para obtener más información sobre Polywater | Hauff-Technik, por favor visite. <https://www.polywater-haufftechnik.com/>



ADHESIVOS



Adhesivo de conducto BonDuit® Conduit Adhesive

- Une HDPE a PVC, acero rígido, ductos de fibra de vidrio y compuestos
- Crea uniones herméticas al aire y al agua
- Los enlaces son duraderos con alta fuerza de tensión

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
BT-KIT	2 cartuchos de adhesivo; 8 boquillas de mezclado; 1 tira lija; 8 toallitas de limpieza RP™ (cat #RP-1); 1 herramienta dispensadora)	1
BT-KITB6	Paquete a granel de 6 BT-KIT	1
BT-CART12PK	12 cartuchos de adhesivo; 36 boquillas mezcladoras	1
TOOL-50-11	Pistola de calafateo de alto volumen para el cartucho BTXL	1
MXR-12T-10	Paquete de 10 boquillas mezcladoras para el cartucho de 50-mL	1
BTXL-250KIT1	1 cartucho BTXL de 250-mL; 5 boquillas mezcladoras; 5 pares de guantes; Papel para lijar de 60-cm de grano 80; 5 RP-1L	1
BTXL-250KITB6	6 – BTXL-250KIT1	1
BTXL-250CART12	12 cartuchos y mezcladores estáticos	1

PRODUCTOS DE ESPECIALIDAD



Polywater Dura-Plate™ 100

- Excelente adhesión al concreto, PVC, polietileno, madera y metales
- Resistencia excelente al sulfuro de hidrógeno y al ácido sulfúrico
- Ideal para aplicaciones de protección de tuberías sanitarias, manholes (registros), bóvedas eléctricas y pasantes entre pisos o entre paredes de edificios en construcción.

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
EM-KIT640	El kit incluye: Resina Parte A – Lata de 3,78 litros; Endurecedor Parte B – Lata de 3,78 litros; Relleno de arena Parte C; Paquete de color Sika	1



Bomba Lubrificante LP-D5

- Elimina el uso de palas manuales, el vertido manual y las largas limpiezas
- Los lubricantes pueden ser bombeados en ductos verticales u horizontales
- Funciona con un taladro de velocidad variable (no incluido) para bombear a la velocidad adecuada según el tamaño del cable y la velocidad de tracción

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
LP-D5	Bomba para lubricante accionada por taladro con manguera de 3.28 m (10 pies). Taladro no incluido.	1



Polywater
PULL-PLANNER® 5.0
CABLE INSTALLATION PLANNING SOFTWARE

Software de tendido de cables Polywater Pull-Planner®

Haz que la planificación de la instalación de cable sea más rápida, fácil y colaborativa. El Pull-Planner (5) está basado en la nube. Esto permite a los usuarios acceder a él desde cualquier dispositivo a través de un navegador web. El Pull-Planner está enfocado en proyectos, lo que significa que un equipo dentro de una empresa puede tener múltiples usuarios registrados colaborando en el mismo proyecto de instalación de cable en ducto.





LUBRICANTES PARA CABLES



Lubricante Polywater CLR

- La fórmula clara se limpia fácilmente para que los marcadores adhesivos de alambre se peguen fácilmente
- No mancha la ropa, las alfombras o las placas de yeso
- Fácil de aplicar a mano o apretar el dispensador sobre el cable
- Listado por UL/ULC

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
CLR-35	Botella con dispensador de 0,95 litros	12
CLR-128	Envase de 3,8 litros	4
CLR-640	Cubeta de 18,9 litros	1



Lubricante Polywater Dyna-Blue®

- Gel espeso a base de agua, se mantiene en el cable durante la aplicación vertical
- Una buena opción para el uso diario al instalar cables THHN, XHHW y de alarma contra incendios
- No se daña por la exposición al congelamiento/descongelamiento
- Listado por UL/ULC

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
D-35	Botella de 0,95 litros	12
D-128	Envase de 3,8 litros	4
D-640	Cubeta de 18,9 litros	1
D-DRUM	Barril de 208 litros	1



Lubricante Polywater J

- Un lubricante en gel a base de agua de alto rendimiento, limpio y de secado lento
- Proporciona la máxima reducción de tensión en todos los tipos de tirado de cables
- Recomendado para tirados largos, tirados con múltiples curvas y tirados en un ambiente caliente
- Listado por UL

**Todos los artículos Polywater J están disponibles en Grado de Invierno*

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
J-35	Botella de 0,95 litros	12
J-55	Bolsa de lubricante de 1,9 litros en caja de cartón	6
J-99	Bolsa de lubricante de 0,95 litros en cubeta de 18,92 litros	16
J-110	Bolsa de lubricante de 1,9 litros en cubeta de 18,92 litros	10
J-128	Envase de 3,8 litros	4
J-640	Cubeta de 18,9 litros	1
J-DRUM	Barril de 208 litros	1



Lubricante Polywater PJ

- Lubricante vertible de alto rendimiento para tirado de cables en proyectos eléctricos
- Asegura una lubricación adecuada durante tirados más largos
- Permanece en la chaqueta del cable durante toda la instalación

**Todos los artículos Lubricante Polywater PJ están disponibles en Grado de Invierno.*

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
PJ-128	Envase de 3,8 litros	4
PJ-320	Envase de 9,6 litros	2
PJ-640	Cubeta de 18,9 litros)	1
PJ-DRUM	Barril de 208 litros	1



Lubricante Polywater LZ

- Diseñado específicamente para lubricar cubiertas de cables LSZH/LSHF, CPE, CSPE, resistentes al fuego y plenum, sin embargo, es apto para todos los demás tipos
- Reduce el coeficiente de fricción, lo que hace que las bajas tensiones reduzcan el riesgo de daño al cable para garantizar la integridad a largo plazo de las redes de cables
- Cumple con los requisitos de rendimiento para plantas de energía e industriales, sistemas de transporte masivo y centros de datos

**Todos los artículos Polywater LZ están disponibles en Grado de Invierno*

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
LZ-35	Botella con dispensador de 0,95 litros	12
LZ-55	Bolsa de 1,9 litros en caja de cartón	6
LZ-110	Bolsa de 1,9 litros en cubeta de 18,9 litros	10
LZ-128	Envase de 3,8 litros	4
LZ-640	Cubeta de 18,9 litros	1
LZ-DRUM	Barril de 208 litros	1



Lubricante Polywater +Silicone

- Preferido para instalaciones de transmisión subterránea y URD (Distribución Residencial Subterránea)
- Reduce la tensión incluso cuando hay agua en el ducto y no se pierde o lava con el agua.
- Cubre y se mantienen uniformemente en la cubierta del cable durante su instalación

**Todos los artículos Lubricante Polywater+Silicone están disponibles en Grado de Invierno.*

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
NN-128*	Envase de 3,8 litros	4
NN-320	Envase de 9,5 litros	2
NN-640*	Cubeta de 18,9 litros	1
NN-DRUM*	Barril de 208 litros	1



LIMPIADORES DE PROPÓSITO GENERAL Y MEDIA TENSIÓN



Toallitas para limpieza Polywater® Grime-Away™

- Elimina la suciedad más resistente, geles, grasa de transformadores, vehículos, maquinaria pesada y todo tipo de herramientas, incluida la grasa de varilla
- Suaviza e hidrata la piel mientras es duro con la suciedad
- La toallita saturada asegura una limpieza a fondo con textura rugosa en un lado para frotar y suave en el otro lado para limpiar

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
HTC-D72	dispensador de toallitas prehumedecidas con 72 toallitas de 25,4-cm x 30,5-cm	6
HTC-1	toallitas prehumedecidas individuales – 8 toallitas de 20,3-cm x 30,5-cm	144



Accesorios SpliceMaster®

- El SP-ROLL no deja residuos conductivos que podrían provocar "tracking" o arco eléctrico
- El SP-ROLL evita la destrucción del aislante y ayuda a eliminar uniformemente la capa semiconductor
- Utilice toallas DT para aplicar limpiadores HP-35LF, RP-35LF o similares de Polywater
- Toallas DT no dejan residuos que podrían llevar a producir "tracking"

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
SP-ROLL	Rollo de 2.5cm x 45m de banda de lija grano 120	1
DT-69	Caja de 200 toallitas para secar de 152 mm x 229 mm	1
DT-1212	Caja de 100 toallitas para secar de 305 mm x 305 mm	1



Limpiador para paneles solares Polywater® Tipo SPW™

- SPW está aprobado por los principales fabricantes de paneles fotovoltaicos
- Reduce el uso de agua y los costos de limpieza
- Compatible con los herrajes de paneles y películas anti-reflectantes

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
SPW-35LF	Botella de 0,95 litros con tapa abatible	12
SPW-35HS	Botella de 0,95 litros con atomizador para manguera	12
SPW-128	Jarra de 3,8 litros	4
SPW-640	Cubeta de 18,9 litros	1



Limpiador de cables de rápida evaporación Polywater® RP™

- Se evapora rápidamente y no deja residuos
- Aprobado por fabricantes de cables de media tensión
- Alternativa segura a los solventes halogenados volátiles

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
RP-1	Toallita saturada en bolsa sellada 127 mm x 203 mm	96
RP-1L	Toallita saturada en bolsa sellada 203 mm x 304 mm	144
RP-P63	El kit para preparación de cables incluye : 6 toallitas RP-1; 3 tiras abrasivas no conductor de grano 120; instrucciones	12
RP-16	lata de aerosol de 475 ml.	12
RP-35LF	Botella de 0,95 litros con tapa abatible	12
RP-128	Envase de 3,8 litros	4
RP-640	Cubeta de 18,9 litros	1



Limpiador multipropósito HP™ de Polywater®

- Excelente para la preparación de empalmes y terminaciones de cables y la limpieza de equipos eléctricos
- Se evapora completamente, sin dejar residuos que pudieran producir tracking
- No contiene carcinógenos y reemplaza limpiadores eléctricos clorados.

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
HP-1	una toallita saturada (20 cm x 30 cm)	144
HP-P158ID	Tandem Pack™ húmedo/seco (12 cm x 20 cm)	144
HP-3PS	el kit para preparación de cables incluye: 3 toallitas húmedas/secas HP-P158ID; 1 tira de lija grano 120 no conductora	10
HP-P63	el kit para preparación de cables incluye : 6 toallitas húmedas/secas HP-P158ID; 3 tiras de lija grano-120 no conductoras; Instrucciones	12
HP-T369	PEL-PAC Kit – 3 toallas saturadas en una lata (5 cm x 23 cm)	24
HP-T369/S	PEL-PAC Kit con papel de lija	24
HP-T369/S-D	PEL-PAC Kit con papel de lija y toalla seca	24
HP-D72	Recipiente con 72 toallitas (25 cm x 30 cm)	6
HPY-12	Lata de aerosol de 475 ml	12
HP-16LF	Botella de 475 ml con tapa abatible	12
HP-35LF	Botella de 0,95 litros con tapa abatible	12
HP-128	Envase de 3,8 litros	4
HP-640	Cubeta de 18,9 litros	1
HP-DRUM	Baril de 208 litros	1



LIMPIADORES PARA LÍNEAS ENERGIZADAS



Toallita limpiadora y repelente al agua Polywater® S-1

- Elimina grasa, polvo y suciedad mientras deja una capa protectora de silicona que repele el agua
- Cumple con las normas IEEE Std #978 y OSHA 29 CFR Parte 1910
- Revestimiento de silicona previene la formación de una película continua de agua conductora en las pértigas en condiciones de clima húmedo o mojado

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
S-1	Toallitas saturadas en bolsa de aluminio sellada (20 cm x 30 cm)	144



Toallitas de prelavado Polywater® BOOM™

- Elimina grasa, mugre, alquitrán, creosota, fluido hidráulico, sal, brea de pino, insectos y escombros de la carretera antes de enjuagar.
- No quita ni afecta la capa de gel
- Aprobado por los fabricantes de camiones con boom

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
B-1	Toallitas saturadas de 71 cm x 71 cm en bolsa sellada	24
B-D72	Toallitas saturadas de 25,4 cm x 30,5 cm en recipiente de 72 toallitas	6



Limpiador de piezas de caucho Polywater® RBG™

- Restaura la alta visibilidad de los productos de caucho
- Seguro de usar en EPDM y caucho natural
- Ayuda a revelar daños ocultos

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
RBG-1	Toallas individuales saturadas (20 cm x 30 cm)	144
RBG-D72	Dispensador de toallitas saturadas de 72 unidades (71 cm x 71 cm)	6
RBG-35LR	Botella de 0,95 litros con atomizador	12
RBG-128	Envase de 3,8 litros	4
RBG-640	Cubeta de 18,9 litros	1



Kit Polywater® Fiberglass Wax & Buff

- No quita ni afecta la capa de gel de seguridad, mientras que deja una capa no conductora que repele el agua
- Devuelve el brillo y ayuda a proteger la capa de gel
- La cera se aplica fácilmente y se difumina (distribuye) rápidamente

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
W-1	Toallita saturada de cera con una toalla para pulir en seco (20 cm x 30 cm)	72
W-16	Lata de 475-ml	12

LIMPIADORES EN LATA DE AEROSOL



- Type RP™** Limpiador de cables de evaporación rápida
- Type FD™** Limpiador de contactos multi-propósito para mantenimiento general de secado rápido
- Type P7™** Lubricante multipropósito que desplaza el agua y sella la humedad
- Type CG™** Revestimiento en aerosol para galvanizado en frío para protección y restauración de metales
- Type HP™** Excelente para la preparación de empalmes y terminaciones de cable y la limpieza de equipos eléctricos

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
RP-16	Lata de aerosol de 475 ml, Peso neto 255 g	12
FD-9	Lata de aerosol de 475 ml, Peso neto 255 g.	12
P7-12	Lata de aerosol de 475 ml, Peso neto 283 g.	12
CG-13	Lata de aerosol de 475 ml, Peso neto 368 g	12
HPY-12	Lata de aerosol de 475 ml, Peso neto 297 g.	12



Toallitas de limpieza con alcohol Polywater® EFW™

- 99,8 % de alcohol isopropílico anhidro puro
- Elimina el lodo, la suciedad, los fluidos de perforación direccional y otros contaminantes
- La toallita de gran tamaño permite limpiar más área por toallita

Catálogo #	Descripción del envase	Unidades/Caja
EFW-1	Toallitas de 13 cm x 20 cm en bolsa de aluminio sellada	50

AVISO IMPORTANTE: Las declaraciones aquí se hacen de buena fe basadas en pruebas y observaciones que creemos son confiables. Sin embargo, no se garantiza la integridad y precisión de la información. Antes de usar, el usuario final debe realizar las evaluaciones necesarias para determinar que el producto es adecuado para el uso previsto. American Polywater renuncia expresamente a cualquier garantía implícita y condiciones de comerciabilidad y adecuación para un propósito particular. La única obligación de American Polywater será reemplazar la cantidad del producto que se demuestre defectuosa. Excepto por el remedio de reemplazo, American Polywater no será responsable de ninguna pérdida, lesión o daños directos, indirectos o consecuentes resultantes del uso de un producto, independientemente de la teoría legal afirmada.

© 2025 American Polywater Corporation LIT-POLYWATERELEC/REV003

+1 651-430-2270 | +31 10 233 0578 Europe & Africa | +971 4 5521709 APAC & GCC | email: support@polywater.com