



BLUE GEL

LUBRICANTE PARA SISTEMAS DE TUBERÍAS CON UNIONES DE MANGUITO DE CAUCHO



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Lubricante para el montaje de uniones de tubos, manguitos y empalmes, con manguito de caucho (manguito deslizante), en tuberías de presión y desagüe.






CAMPO DE APLICACIÓN

Para montar uniones de tubos, manguitos y empalmes, con manguito de caucho (manguito deslizante), en tuberías de presión y desagüe. Sirve para todos los diámetros. También es fácil de aplicar en superficies mojadas. Apto para PVC, PVC-O, PE, PP, PRV, hormigón y hierro fundido revestido. No apropiado para ABS.

CARACTERÍSTICAS

- Tixotrópico
- Soluble en agua

CALIDAD ETIQUETAS & STANDARS

Certificados	
	KIWA: Lubricante para uniones de anillo de caucho. Certificado K5165 basado en BRL K535.
	ACS: De acuerdo con las listas positivas de ACS (Attestation de Conformité Sanitaire). Certificado Eurofins 22 CLP NY 033.
	Belgaqua: Aprobado para sistemas de agua potable según procedimientos Hydrocheck.
	WRAS: Approved for drinking water. WRAS certificate (BS 6920).
	PZH: Certificado de Higiene BK/W/0993/01/2018.

PREPARACIÓN

Circunstancias de aplicación: No utilizar a temperaturas $\leq -5^{\circ}\text{C}$.

APLICACIÓN

Consumo: Indicación de la cantidad de uniones por cada litro:

Ø	32	40	50	75	90	110	160	250
#	900	600	400	200	135	90	45	20

Modo de empleo:

1. Serrar los tubos en ángulo recto, biselarlos y desbarbarlos.
2. Eliminar la suciedad y la humedad.
3. Aplicar el lubricante al extremo del tubo y el manguito de caucho.
4. Montar inmediatamente la unión introduciendo el tubo en el manguito hasta el borde de defensa. Cerrar bien el envase inmediatamente después del uso.

Manchas/restos: Eliminar manchas con agua.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Base química:	Polímero soluble en agua
Color:	Azul claro (transparente)
Densidad aprox.:	1 g/cm ³
Viscosidad:	Gel
Soluble en agua:	Sí

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO

Conservación: Al menos 12 meses después de la producción. Guardar el envase sin abrir entre $+5^{\circ}\text{C}$ y $+25^{\circ}\text{C}$. Fecha de caducidad (MM/AA): ver envase. Cierre correctamente el

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.



BLUE GEL

LUBRICANTE PARA SISTEMAS DE TUBERÍAS CON UNIONES DE MANGUITO DE CAUCHO

embalaje después de su uso y guárdelo en un lugar seco, fresco y protegido de las heladas.

Una vez abierto, el envase tiene conservación limitada.

Nuestra recomendación se basa en amplios estudios y una gran experiencia práctica. Sin embargo, debido a la amplia variedad de materiales y condiciones bajo las cuales se emplean nuestros productos, no asumimos ninguna responsabilidad sobre el resultado obtenido o daño causado por mal uso. No obstante nuestro Departamento Técnico esta siempre a su disposición para cualquier consulta.