

## Ficha técnica

### Gel lubricante para cables eléctricos armaflex y fundas

#### USOS:

- **Wire Gel-1** tiene una excelente capacidad de reducción de fricción en conductos, facilitando la inserción y extracción de cableado y tubería.
- Es adecuado para su uso con conductores como PVC, estireno antichoque, goma, neopreno y polietileno.
- **Wire Gel-1** está diseñado para adherirse al cable, alambre u tubería y formar una película resbaladiza sin dañar el aislamiento.

#### INSTRUCCIONES:

- Antes de comenzar, asegúrese de que los cables y el conducto estén limpios y libres de polvo, suciedad o residuos.
- Aplicar una capa de lubricante en el cable antes de introducirlo en el conducto.
- Almacene en un lugar fresco.

**Wire Gel-1** contiene polímeros, no contiene ceras ni tóxicos, es 100% biodegradable

#### PROPIEDADES FÍSICO QUÍMICAS

Estado físico	Líquido
Forma física específica	Gel tipo crema
Punto inicial de inflamación	Sin punto de inflamación
Densidad	No aplicable
Solubilidad en agua	Soluble en agua
Color	Blanco traslucido
pH	6,5 - 7,5
Olor	Inodoro
Lubricidad	Óptima
Características de endurecimiento	No endurece
Vida útil de anaquel	2 años

#### PROPIEDADES:

- Viscosidad tipo crema, facilitando su aplicación
- Excelente capacidad de lubricación
- Color blanco traslucido
- No mancha las superficies
- No es combustible
- 100% biodegradable

**Límite de exposición: no se mantiene datos concretos**

#### EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL ESPECÍFICO

Una ventilación local es recomendada para el control de la exposición que puede generar mezcla de vapores.

- **Protección Respiratoria:** no son necesarias.
- **Protección de manos:** Deben ser utilizados guantes de neopreno, acrílico, nitrilo y PVA.
- **Protección Visual:** Deben ser utilizados lentes para productos químicos.

#### MEDIDAS DE PRECAUCIÓN

Cerrar después del uso; almacenar en un lugar fresco y seco. El lubricante no debe entrar en contacto con partes que tengan tensión.

Lea la Ficha de técnica del producto antes de usarlo. Para información más detallada sobre seguridad y salud, por favor acuda a la Ficha de Seguridad MSDS o a la etiqueta del producto.