

G-SIL

1. DESCRIPCION:

G-SIL, Grasa dieléctrica recomendada para la protección de aisladores de alta tensión, evitando los problemas causados por caminos conductivos y descargas. En cables y sus terminaciones, bloques y cajas terminales, elementos de calefacción, rectificadores, conectores coaxiales en aviones o automóviles. Siempre donde el aislamiento eléctrico, lubricación, protección contra la corrosión por agentes contaminantes, repelencia de agua, húmedas son exigidos, entre otras cualidades.

2. MODO DE USO

El producto puede ser aplicado manualmente, como se recibe, o por un pincel u otro aplicador específico.

3. ESPECIFICACIONES TECNICAS

Estado físico:	Semisólido
Color:	Blanco
Temperatura de trabajo (°C):	-40 - 240
Combustible:	No
Gas comprimido:	No

Explosivo: No
Estabilidad: Un año en condiciones normales de almacenamiento

Procedencia: Nacional

4. BENEFICIOS

- Alta rigidez dieléctrica min 15 KV, buena estabilidad térmica y química
- No contamina, no mancha las superficies eléctricas
- Presenta condiciones antiadherentes
- Alta repelencia al agua

Para mayor información del producto, consultar a los teléfonos:

Cel. (01) 981159019
Nextel: (8) 115*9019

O escriba a:

asistencia@chemiservis.com

Presentación:

1Kg, 4 Kg, 20 Kg.