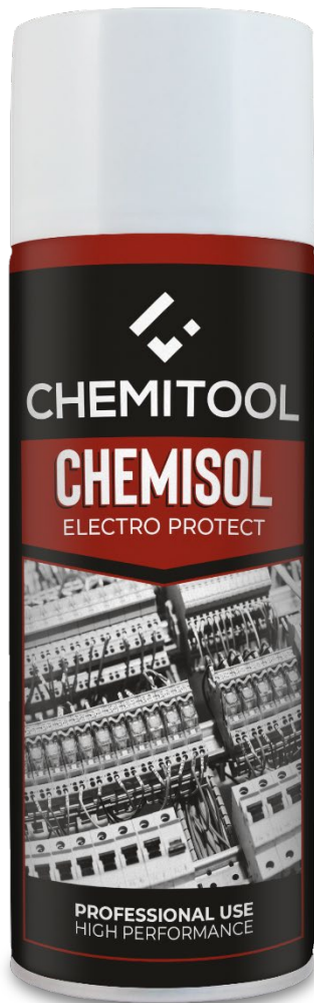


PROTECTOR DE CONTACTOS ELÉCTRICOS CHEMISOL

Spray Protector de Contactos Eléctricos **CHEMISOL** es un protector de contactos eléctricos de alta calidad, recomendado para prevenir los problemas causados por la humedad.



- ✓ Repelente al agua y humedad
- ✓ Buenas propiedades impregnantes
- ✓ Excelente adhesión
- ✓ Excelente prevención contra la corrosión
- ✓ Resistente al agua, sal y ácidos débiles y base

APLICACIONES

Recomendado para interruptores, bujía, baterías, placas de circuito impreso, enchufes múltiples, tapas del distribuidor, cables, fusibles, herramienta eléctrica, distribuidores, enchufes, sistemas eléctricos, que deben estar protegidos de la humedad.

INDICACIONES

El spray debe estar a temperatura ambiente.

La mejor temperatura de uso es entre 5°C y 30°C.

INSTRUCCIONES

Antes de utilizar, agitar la lata de spray.

Apague todas las instalaciones eléctricas antes del tratamiento.

Las piezas a tratar deben estar limpias, secas y desengrasadas. Aplicar el Spray Protector de Contactos Eléctricos **CHEMISOL** en varias capas finas.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Base	Aceite mineral
Porcentaje de solvente EU-VOC	≈ 85% w/w
Olor	Característico
Densidad relativa a 20°C	0,802 g/ml
Rendimiento	1,9 g/segundos
Presión del vapor a 20°C	3 a 4 bar
Índice refractivo a 25°C	1,444
pH	Neutro

Estos valores pueden variar según factores ambientales como la temperatura y la humedad. El tiempo de secado es mayor cuanto más baja sea la temperatura y la humedad y cuanto mayor es el espesor del producto.

SAP	ml	Validade			EAN
CHC050105	400	10 años	Transparente	12	5604630050449

Nota: La información técnica proporcionada, ya sea verbalmente o por escrito, se basa en nuestro conocimiento actual y debe considerarse como una colaboración sin compromiso. El uso del producto está fuera de nuestro control, por eso, rechazamos cualquier responsabilidad por su uso inadecuado. El cliente es responsable de confirmar y evaluar (mediante pruebas) si el producto es adecuado al proceso y al tipo de uso en cuestión. Nuestro propósito es exclusivamente garantizar la calidad de los productos, de acuerdo con nuestros estándares.