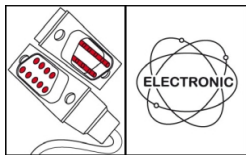


OKS 2621

Limpiador de contacto, aerosol



Descripción

OKS 2621 es un limpiador de contacto para eliminar ensuciamientos.

Campos de aplicación

- Eliminación de residuos librados por óxido y combustión, depósitos de polvo o corrientes de fuga que causan ensuciamientos en áreas de contacto móviles como distribuidores de encendido de vehículos, contactos de relés, resistencias o potenciómetros deslizantes en áreas de contacto estático como bujías de automóvil, conectores, conexiones y atornillados deslizantes, en o para equipos eléctricos o electrónicos o dispositivos de todo tipo

Ventajas y utilidad

- Alta eficacia debido a las propiedades de limpieza pronunciadas
- Aplicación versátil en todos los trabajos de mantenimiento y servicio en el sector eléctrico
- Rápida evaporación después de chocar contra la superficie

Ramos

- Logística
- Técnica comunal
- Ingeniería ferroviaria
- Industria de vidrio y fundición
- Industria del hierro y acero
- Mantenimiento y conservación
- Procesamiento de caucho y plástico
- Industria química
- Construcción naval e ingeniería marina
- Industria de papel y envasado
- Productos para Maquinados

Notas de aplicación

Antes de su uso, desconectar la alimentación eléctrica y derivar toda posible carga electrostática. Rociar el área a limpiar hasta obtener el grado de limpieza deseado. Las sustancias activas utilizadas generalmente se consideran compatibles con los plásticos. Sin embargo, debido a la variedad de plásticos utilizados en la electrotecnia, recomendamos una prueba de compatibilidad antes del uso.

Contenedor del suministro

- 400 ml Aerosol



OKS 2621

Limpiador de contacto, aerosol

Datos técnicos

	Norma	Condición	Unidad	Valor
Composición				
Aceite base				Hidrocarburos alifáticos
Datos técnicos de aplicación				
Color				incolore
Densidad (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm ³	0,72

OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com



Los datos contenidos en este impreso son el resultado de ensayos y amplias experiencias que cumplen con los últimos avances en ingeniería. Dada la diversidad de posibilidades de aplicación y de condicionantes técnicos, sólo pueden tratarse como recomendaciones y no son arbitrariamente transferibles, por lo que de ellas no puede derivarse ninguna obligación, responsabilidad o garantía. Aceptaremos la responsabilidad de la idoneidad de nuestros productos para fines particulares y la responsabilidad de la calidad particular de nuestros productos sólo en el caso de haber aceptado tal responsabilidad por escrito en cada caso individual. En cualquier caso, cualquier reclamación de garantía está limitada al suministro de productos de sustitución libres de defectos o, en el caso de fallar tal mejora, al reembolso del precio de compra. Quedan excluidas cualesquiera otras reclamaciones, en especial las de daños consecuentes. Antes de emplear nuestros productos, deben realizarse ensayos propios para comprobar la idoneidad de los mismos. Reservado el derecho a realizar modificaciones por incorporación de mejoras técnicas. ® = marca registrada

Producto reservado exclusivamente a usuarios profesionales. Hoja de datos de seguridad disponible para su descarga en www.oks-germany.com.

Por lo demás, nuestro Servicio al Cliente y Servicio Técnico están con mucho gusto a su disposición para contestar otras preguntas.