

## OKS 661 Rust Away, aerosol



### Descripción

Eliminador de óxido y desoxidante compatible con el medio ambiente y altamente eficaz. Para eliminar la herrumbre ligera y la mancha de herrumbre.

### Campos de aplicación

- Desbloqueo y restablecimiento del movimiento de roscas oxidadas de tornillos, tensores, husillos y pernos verticales
- Desoxidación de superficies metálicas ligeramente corroídas
- Eliminación de herrumbre ligera y manchas de herrumbre
- Limpieza de incrustaciones metálicas y residuos de aceite

### Ramos

- Mantenimiento y conservación
- Técnica comunal
- Productos para Maquinados
- Industria del hierro y acero
- Industria química

### Ventajas y utilidad

- Reacción química: descomposición activa o disolución de la capa de óxido
- Componentes compatibles con el medio ambiente para un uso ecológicamente inocuo
- Libre de gasolina y de aceite mineral, por lo que es compatible con el entorno de trabajo
- Tasa de evaporación baja, por lo que ofrece un efecto más intenso gracias a un tiempo de actuación más prolongado

### Notas de aplicación

Pulverizar las superficies. Dejar actuar en función del grado de oxidación. Tiempo de actuación hasta máx. 24 h. En caso de desoxidar superficies, integrar con un cepillo. Luego limpie con un paño húmedo. Repetir el procedimiento si fuese necesario. Cuando se aplica a plásticos y superficies sensibles comprobar antes la compatibilidad.

### Contenedor del suministro

- 250 ml Aerosol

### Datos técnicos

	Norma	Condición	Unidad	Valor
<b>Composición</b>				
Aceite base				Disolvente
<b>Datos técnicos de aplicación</b>				
Color				incoloro-amarillo claro
Densidad (a 20°C)	DIN EN ISO 3838		g/cm <sup>3</sup>	0,75
<b>Autorización</b>				
UFI				T3K1-U0GK-100W-E80E



## OKS 661

### Rust Away, aerosol

#### OKS Spezialschmierstoffe GmbH

Ganghoferstraße 47

82216 Maisach

+49 8142 3051 - 500

info@oks-germany.com

www.oks-germany.com

a brand of



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](http://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.