

Ficha técnica del producto

SPRAY LUBRICANTE ANTIOXIDANTE



Descripción

El spray lubricante antioxidante **BENZOL®** convierte el óxido en una barrera inerte protectora. Prepara la superficie para la capa superior con esmalte o pinturas acrílicas. Conveniente aplicación de aerosol para una cobertura amplia y uniforme. La imprimación flexible con acabado negro es mucho más resistente a la corrosión y garantiza un rendimiento fiable en condiciones ambientales adversas.



Aplicaciones

El spray lubricante antioxidante **BENZOL®** es adecuado para uso automotriz, industrial, doméstico y marino. Protege y lubrica piezas metálicas como pernos, bisagras, herramientas, cadenas y terminales eléctricos. Previene la oxidación, garantiza un funcionamiento suave y afloja las piezas congeladas o corroídas, lo que lo hace ideal para una variedad de usos en condiciones adversas.

Modo de empleo

Para usar el convertidor de óxido y el sellador de imprimación, comience por eliminar la mayor cantidad de óxido posible, usando un cepillo de alambre, papel de lija o una amoladora. Asegúrese de usar una mascarilla contra el polvo, gafas protectoras y otros EPP adecuados siempre durante el proyecto. Cuanto más óxido puedas

Beneficios de rendimiento

- Previene la oxidación y la corrosión en las superficies metálicas.
- Lubrica los componentes móviles para un funcionamiento más suave
- Desplaza la humedad para proteger en condiciones húmedas o mojadas.
- Deja un acabado limpio y no pegajoso
- Afloja las piezas atascadas, lubrica las zonas de difícil acceso
- Reduce la fricción y el desgaste, prolongando la vida útil de las piezas.
- Detenga los chirridos y elimine el alquitrán y la grasa.

Número de producto/pieza

RR07000634 24x300

Especificaciones técnicas

Pruebas	Resultados
Apariencia	Aerosol
Olor	Fragancia
Color	Marrón Transparente
Densidad a 15 °C, g/cm3	0,68 ± 0,01
Tiempo de secado, min	5 - 20
Adherencia sobre metal	Excelente
Solubilidad	Insoluble en agua

SALUD Y SEGURIDAD

No se espera que este producto tenga implicaciones adversas para la salud cuando se usa para la aplicación prevista. Para obtener información detallada sobre el manejo seguro de este producto, consulte su Hoja de datos de seguridad del material (MSDS). Para obtener una MSDS de este o cualquier otro **producto BENZOL®**, visite www.benzollubricants.de

