

# Protector de Corrosión



## Protección anticorrosiva para el almacenamiento y transporte de metales

El Protector de la Corrosión WEICON forma una película cerosa protectora seca y transparente comprobada por la TÜV (asociación alemana de control técnico) usada para una conservación duradera de herramientas y piezas de precisión metálicas.

El Protector de la Corrosión puede aplicarse como protección eficaz anticorrosiva de piezas de trabajo metálicas desnudas, no pintadas, durante su almacenamiento en interiores y como protección anticorrosiva durante el trasporte marítimo y para la conservación de herramientas y piezas de precisión. Si ya no se necesita, es posible eliminar fácilmente la película protectora (por ejemplo, con el WEICON Desengrasante S, pág. 206).

### Características

Propiedades específicas	Certificado por el RWTÜV, a base de cera
Color	incoloro
Olor	diluente
Apropiado para el procesamiento con	WPS 1500   WSD 400
Caducidad mínima a temperatura ambiente	24 meses
Características térmicas	
Resistencia a la temperatura	aprox. -20 °C hasta +80°C
Características químicas	
Test de niebla salina DIN 53167:1985-12	> 500 horas

### Aplicación

Limpiar y desengrasar las superficies con WEICON Desengrasante S.

Rociar el WEICON Protector de la Corrosión (spray). Antes de usar el WEICON Protector de la Corrosión en líquido, dejar alcanzar a temperatura ambiental y agitar hasta obtener una mezcla homogénea. Aplicar después con una brocha en la parte a proteger.

La capa ha secado completamente después de 3 - 4 horas a temperatura ambiental. Para mejorar la protección es posible aplicar varias capas.

La capa protectora puede quitarse con el WEICON Desengrasante S.

### Almacenamiento

Conservar bien cerrado en su envase original. Proteger de la luz solar directa. La temperatura de almacenamiento no debe superar los +50 °C. Mantener el envase en lugar fresco y bien ventilado. Almacenar en lugar seco.

### Instrucciones de uso

Al procesar los productos de WEICON, es necesario observar las especificaciones y prescripciones físicas, toxicológicas, ecológicas y relativas a la seguridad técnica indicadas en nuestras fichas de seguridad CE ([www.weicon.com](http://www.weicon.com)).

### Accesorios

10000393	Adaptador para WSD 400, 1 Pieza
10009303	Set de Válvulas Pulverizadoras para WSD 400, 1 Pieza
10009301	Spray Rellenable WSD 400, 1 Pieza
10000398	Grifo de Dosificación para Bidones, 1 Pieza
10016002	Pulverizador WPS 1500, 1 Pieza
10016213	Tubo de Prolongación para WPS 1500, 1 Pieza
10000402	Pulverizador Manual «especial», 1 Pieza

### Tamaños de envases disponibles

10007619	Protector de Corrosión, 1 L, incoloro
10058470	Protector de Corrosión, 5 L, incoloro
10058471	Protector de Corrosión, 10 L, incoloro
10058472	Protector de Corrosión, 28 L, incoloro

Haga clic aquí para ver la página de detalles del producto:



### Nota

Las indicaciones y recomendaciones contenidas en esta ficha técnica no representan ningún aseguramiento de propiedades. Estas se basan en los resultados de nuestras investigaciones y experiencias. No obstante no son vinculantes, debido a que no podemos ser responsables del cumplimiento de las condiciones de procesamiento y debido a que no conocemos las condiciones de aplicación especiales en el usuario. Solo se puede asumir una garantía para una calidad permanentemente elevada de nuestros productos. Recomendamos determinar a través de suficientes ensayos propios, si por parte del producto indicado se cumplen las propiedades deseadas. Un derecho en base a ello está descartado. El usuario asume exclusivamente la responsabilidad por un empleo erróneo o diferente a su finalidad.