

# CONVERTIDOR

# DE ÓXIDO

# FOSFATANTE EN GEL



## — E IMPRIMACIÓN —

**Convierte el óxido en fosfato de hierro. Disuelve óxidos metálicos, detiene la corrosión y se puede pintar.**

**Fórmula profesional** lista para utilización, concebido para el tratamiento de todas las superficies parcial o totalmente oxidadas. **El gel convertidor fosfatante Rust Block®** transforma el herrumbre en hierro metálico pasivado, inerte y estable que pasará a ser una imprimación de adherencia para pintura o esmalte. Después del tratamiento, las superficies están listas para el proceso de pintura o para otros revestimientos protectores. Particularmente adecuado para superficies **verticales y techos**.

**El gel convertidor fosfatante Rust Block®** detiene la corrosión, disuelve los óxidos metálicos al reaccionar químicamente con el óxido transformándolo en fosfato de hierro. La capa fosfatada resultante consiste en un depósito delgado y oscuro, duro, estable, insoluble y compacto, anclado tenazmente al metal sobre el que se puede pintar. Actúa como una excelente imprimación para la adherencia de la pintura, gracias a la micro rugosidad superficial de la capa fosfatada.

**El gel convertidor fosfatante Rust Block®** también está indicado como desoxidante y abrillantador de metales con acción inmediata contra la herrumbre y la oxidación. Versátil, rápido, fácil de usar y garantiza un alto rendimiento.

### Aplicación

Aplicar con brocha o por inmersión, teniendo cuidado de mojar completamente las superficies. **Dejar actuar de 2 a 12 horas, dependiendo del grado de corrosión del soporte a tratar, hasta obtener el color "Gun Metal", indicativo de fosfatación. Para superficies muy oxidadas, si es necesario, repita la operación.** A continuación, realizar un enjuague a fondo con agua para eliminar los excesos de producto sin reaccionar. Espere hasta que el sustrato esté seco y proceda a pintar.

### Ventajas

- Restablece las superficies oxidadas
- Garantiza alto rendimiento
- Reacciona en poco tiempo
- Sobrepintable



Dejar actuar de 2 a 12 horas si es necesario repetir operación.



1 LT. COD. 23010  
Caja 6Uds.



8056736860359

500ml COD. 23007  
ud.  
Caja 12 Uds.



8056736863640

250ml COD. 23019  
Caja 12 Uds.



8056736863633

125ml COD. 23020  
Caja 24 Uds.

www.mariodelatorre.com

@ info@mariodelatorre.com

**MARIO**  
DE LA TORRE  
E HIJOS