



## Convertidor de oxido (I260)

Formato de 250ml. del convertidor de óxido Ambro-Sol. Potente líquido ideal también para el bricolaje y que actúa sobre el óxido de una manera profunda. Es también útil para el mantenimiento periódico de piezas de metal.

**CONVERTIDOR DE OXIDO** - Producto que actúa sobre el óxido, penetrando y transformándolo en compuestos que se van a anclar firmemente en la plancha. Se puede utilizar en presencia de cualquier cantidad de óxido. Se utiliza normalmente en la construcción, la agricultura, el bricolaje y mantenimiento general de las piezas de metal.



### Especificaciones técnicas :

|                           |                                  |
|---------------------------|----------------------------------|
| Código de barras          | EAN 13: 8034108892481            |
| Cantidad:                 | 250 ml                           |
| Master pack               | 12 pz                            |
| Aspecto                   | Frasco de plástico reforzado     |
| Color                     | Marrón claro                     |
| Fragancia                 | Característico de disolvente     |
| Densidad relativa         | a 20°C 1,04 ÷ 1,08 g/ml          |
| Punto de inflamabilidad   | 0° C                             |
| Residuo seco              | 18,62 %                          |
| PH                        | 3,00 / 3,5                       |
| Solubilidad               | Soluble en agua                  |
| Rendimiento               | 15 m ÷ 20 m por Litro            |
| Viscosidad (copa ford )   | 30"÷ 35"                         |
| Secado a 20°C             | 20' ÷ 40'                        |
| Repintable                | 12 h – 15 h                      |
| Espesor / film            | (2 manos a pincel) 30 micron c.a |
| Temperatura de aplicación | +5°C / + 75°C                    |

**PRE-APLICACIÓN:** Rascar y limpiar el trozo a tratar de óxido. Eliminar posteriormente el polvo y limpiar con un paño húmedo.

**APLICACIÓN:** el producto está listo para el uso. Agitar bien antes de su empleo. Evitar mojar directamente el pincel en el frasco. Verter el producto necesario en un recipiente de plástico o vidrio. Puede aplicarse también sobre el soporte húmedo. Las superficies tratadas tienen que ser repintadas con un producto antioxidante o cinc protector dentro de 24 horas. Los utensilios utilizados en la aplicación pueden limpiarse con agua.

### MODOS DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

**ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO**