

# Ficha Técnica

## Protector Antioxidante del Efecto Óxido Jafep

Protector incoloro al agua a base de resinas acrílicas y filtros solares.

Versión: 21/06/2023



### Ventajas

- Listo al uso.
- Facilidad de aplicación
- Producto al agua
- Resistencia sol, agua, exterior.
- No agrieta ni cuartea.

### Descripción

Protector incoloro al agua a base de resinas acrílicas y filtros solares de aspecto mate que forma parte del sistema Efecto Óxido Jafep.

Se aplica en último lugar como capa protectora sobre la **Base Férrica** y el **Acelerador de Óxido Jafep**, creando una película de poco grosor, que prácticamente no modifica el aspecto oxidado protegiendo del agua, sol e intemperie.

### Propiedades

Usado conjuntamente con el producto Base Férrica y el Acelerador de Óxido confiere a cualquier superficie un Efecto Óxido.

Producto Interior/Exterior

### Datos técnicos

#### Datos de aplicación del producto

Repintado	1 hora
-----------	--------

Secado	1 hora
--------	--------



100% Reciclado  
Compromiso Medioambiental y Social Jafep



## Dónde aplicarlo

Se puede conseguir el efecto óxido en cualquier tipo de soporte. Se recomienda preparar bien la superficie, quedando limpia de cualquier tipo de grasa y suciedad e imprimir con el Multiusos al agua Jafep según la naturaleza del soporte.

Se aplicará una vez aplicado el acelerador de óxido.

Dada la multitud de posibles soporte y técnicas de aplicación se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación final.

## Precauciones

- Leer detenidamente la ficha de seguridad del producto antes de su manipulación.
- No aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ni superiores a 35 °C.
- No aplicar con riesgo de heladas o lluvias.
- No aplicar en condiciones de fuertes vientos ni bajo el sol directo.
- Aplicar en exterior o interior bien ventilado.
- Dada la multitud de soporte y técnicas de aplicación se recomienda realizar una prueba previa a la aplicación final.

## Modo de empleo

Se aplicará pasadas al menos 48 horas una vez aplicado el acelerador de óxido

Remover bien el contenido del envase hasta su completa homogeneización.

Aplicar uniformemente usando brocha, rodillo o pistola.

## Almacenamiento

- En su envase original cerrado, a temperatura y humedad no extremas.
- Mantener alejado de la luz solar directa

## Formatos

Envase de 750 mL.



100% Reciclado





*Atención al Cliente*

**967 44 05 96**

atencionalcliente@jafep.com



*Servicio Técnico*

**dpto\_tecnico@jafep.com**



Compromiso Medioambiental y Social Jafep

ARGENTINA DUBAI ESPAÑA MARRUECOS POLONIA UCRANIA



[www.jafep.com](http://www.jafep.com)  
[jafep@jafep.com](mailto:jafep@jafep.com)