

# Ficha Técnica

## Primário Antioxidante N-Max

Primário antioxidante à base de resinas alquídicas

Versión: 19/04/2023



## Descripción

Versão reforçada do primário "N", com teor máximo de fosfato de zinco e outros aditivos antioxidantes. Baseado em resinas alquídicas, é um protetor eficaz do ferro e do aço nas zonas costeiras. Repintável mesmo com acabamentos de nitrocelulose e poliuretano de dois componentes

## Propiedades

- Proteção de superficies de ferro e aço.
- Excelente aderência, resistência e dureza.
- Repintável com um grande número de sistemas.

## Certificados de empresa



## Datos técnicos

### Datos de identificación del producto

Color	Vermelho Óxido e Cinzento
Aspecto	Acetinado
Naturaleza	Resinas alquídicas.
Peso específico	1,40 - 1,45 g/cm <sup>3</sup>

### Datos de aplicación del producto

Herramienta	Trincha, rolo, pistola ou airless
Rendimiento	10-12 m <sup>2</sup> /L/Demão
Diluyente	Diluyente Sintético Jafep
Repintado	18 horas
Secado	40-60 minutos

### Prestaciones finales

Resistencia al frote en húmedo	5
--------------------------------	---

## Dónde aplicarlo

Primário adecuado para pintura e proteção anticorrosiva de todos os tipos de superfícies de ferro e aço. Adequado para uso interior e exterior, em zonas urbanas e rurais expostas a ambientes de moderada/elevada agressividade. Excelente aderência, resistência e dureza.

## Precauciones

- Não aplicar a temperaturas inferiores a 5 °C ou superiores a 30 °C.
- Não aplicar quando há risco de geada ou chuva.
- Não aplicar em situações de ventos fortes ou sob luz solar direta.
- Evitar utilizar lotes diferentes no mesmo pano ou, alternativamente, misturar a lata atual com a seguinte a 50% para reduzir as diferenças normais entre os lotes.



Compromiso Medioambiental y Social Jafep



## Modo de empleo

A superfície deve ser desengordurada, limpa e seca. Recomenda-se o jacto abrasivo, se tal não for possível, deve ser limpo por escovagem ou lixagem. Aplicar 2 demãos finas até se obter a espessura recomendada.

SUPERFÍCIE OXIDADA: Lixar e remover ferrugem, se necessário, com a ajuda do Neutralizador de Óxido Jafep.

SUPERFÍCIE PINTADA EM MAU ESTADO: Lixar e remover completamente a tinta antes de prosseguir com a aplicação.

## Almacenamiento

- No seu recipiente original não aberto, a uma temperatura e humidade não extremas.
- Manter fora da luz solar direta.
- Máximo recomendado a partir do fabrico: 2 anos.

## Formatos

Embalagens de 4 L



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  
jafep@jafep.com