



## OXIDANTE-PQ

### DESCRIPCIÓN

PRODUCTO QUE ACTUA SOBRE METALES RESULTANDO OXIDACION CON ACABADO ESTÉTICO-DECORATIVO

### CARACTERÍSTICAS

OXIDANTE-PQ es un producto ácido que en contacto con metales susceptibles provoca una oxidación sobre ellos. Es un producto líquido apto para aplicar en diferentes soportes tanto verticales como horizontales.

### ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido transparente
Olor	Característico
Densidad	1,1-1,2 g/cc
Solubilidad en agua	Total
pH	<0,5

### APLICACIONES

OXIDANTE-PQ debe ser aplicado sobre metales tipo acero corten además de otros metales susceptibles de oxidación. Destinado a aplicaciones estéticas de acabado en fachadas, puertas, tejados, elementos decorativos varios...

### MODO DE EMPLEO

El soporte debe estar limpio, seco y exento de cualquier protección ó grasa. Si no fuera así se debería proceder a su limpieza. OXIDANTE-PQ debe estar directamente en contacto con la superficie a oxidar.

Aplicar OXIDANTE-PQ con un pulverizador y acabar de homogeneizar la superficie con un rodillo ó esponja.

Esperar alrededor de 2-3 horas aplicando una segunda mano intermedia. El tiempo de actuación puede reducirse considerablemente después de realizar una prueba sobre el material metálico a tratar.

Una vez obtenido el acabado oxidado deseado, se recomienda lavar con abundante agua.

### RECOMENDACIONES

Dado a que la reacción de oxidación del OXIDANTE-PQ depende exclusivamente del soporte metálico, se aconseja en cualquier caso hacer una prueba previa.

### ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

### PRESENTACIÓN

Envases de 5 y 25 litros.

Bidones de 200 litros.

### FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

R34	Provoca quemaduras
S23	No respirar los gases/humos/vapores
S26	En caso de contacto con los ojos, lávese inmediatamente con agua y acúdase a un médico
S36	Utilizar indumentaria protectora adecuada
S45	En caso de accidente y malestar, acúdase inmediatamente a un médico

Xn



Nocivo

C



Corrosivo

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos