



## Antióxido Súper B-10

---



### Cartilla de Colores

---

los colores son solo de referencia.

### Envases Disponibles

---

- 1/4 Galon (Caja de 6)
- 1 Galon
- 4 Galones

### Características

---

Pintura preparada a base de resinas alquídicas, pigmentos óxidos de hierro y otros, que protegen las superficies evitando oxidación. Es un Antióxido de resistencia media, para ambientes no agresivos, económico y muy versátil. No es una pintura de terminación. Debe ser repintado Óleos o Esmaltes Sintéticos como terminación. Color: Rojo Oxido, Ocre, Gris verdoso y Negro.

### Usos

---

En el pintado de estructuras metálicas, piezas y perfiles metálicos de fierro fundido, laminado o acero en zonas urbanas, no costeras y en ambientes no agresivos.

### Secado

---

Aproximadamente entre 3 a 4 horas al tacto y 12 horas para repintar, en condiciones normales de temperatura y humedad. Se debe repintar y terminar con Óleo Brillante Súper o Esmalte Sintético.

### Aplicacion

---

Brocha o pistola. Se recomienda aplicar al menos la primera mano a brocha para obtener una mejor penetración en los poros de la superficie a pintar. Se diluye hasta un 5% con Aguarrás Mineral si se aplica con brocha y entre un 10-15% con Aguarrás Mineral, si se

aplica a pistola. Limpieza con Aguarrás Mineral. También puede usarse Diluyente Sintético.

## Preparación Superficie

---

Toda superficie a pintar deberá estar libre de polvo, grasa, moho, sin brillo, etc. La superficie debe estar firme y seca.

## Estructuras Usadas

---

Se debe limpiar totalmente la superficie con una escobilla de acero hasta dejar el metal brillante (limpieza manual mecánica).

## Acero Nuevo

---

Aceros nuevos: Envejecer hasta que el óxido negro de hierro se transforme en óxido pardo. Luego retirar éste último con escobillas de acero hasta dejar el metal brillante. Ver hoja técnica de preparación de superficies.

## Rendimiento

---

Entre 45 y 55 m2 por galón y por mano.

## Recomendaciones

---

Debe mezclarse antes de usar.

Repintar este producto. No dejar sin la pintura de terminación.

Este producto no está recomendado para la protección de estructuras ubicadas en ambientes industriales, costeros y mineros.

Si no va a pintar, mantenga el envase herméticamente cerrado. El producto seco es irrecuperable.

Las condiciones atmosféricas ideales para pintar corresponden a una temperatura entre 10-25°C, y la humedad relativa entre 40-50%.

Es un producto inflamable, mantener lejos de fuentes de ignición.

Es irritante y tóxico si es inhalado, ingerido o toma contacto con la piel.

Mantener una buena ventilación durante la aplicación.

Mayores antecedentes técnicos consulte al departamento técnico de Pinturas Tajamar S.A. Fono 56-2-2484-0500.

Almacenamiento: Almacenar en lugares secos, fríos y bien ventilados.

Proteger de:

Luz directa del sol.

Fuentes de ignición

Fuera del alcance de niños y mascotas.

Manejo: Usar sólo con ventilación adecuada. Evitar contacto con los ojos, piel y ropa. No ingerir. No inhalar vapores.

Recomendaciones Ambientales: No contaminar cursos de agua, alcantarillado y suelos.

Para disposición del producto o residuos se deben considerar las regulaciones vigentes en Chile.

Incendios: Polvo químico seco, dióxido de carbono, espuma. Usar agua en neblina para enfriar envases y superficies expuestas al fuego.

Elementos de seguridad: Usar máscara respiratoria adecuada para solventes y vapores orgánicos, guantes de goma, anteojos de seguridad y ropa adecuada y cómoda.

Transporte: Pinturas, contiene líquido inflamable. DOT 27  
GRENA 127 (Respuesta en caso de emergencia)

Primeros Auxilios:

Inhalación: Llévelo al aire fresco. Solicite asistencia médica de inmediato.

Ingestión: Enjuague la boca con agua. Se puede presentar irritación o vómitos. Solicite asistencia médica de inmediato.

Piel: Retire ropa contaminada. Lave con agua y jabón. Si hay molestias acudir al médico.

Ojos: Lave con agua de inmediato, por 15 minutos a lo menos. Consultar a un médico a la brevedad.

Clasificación de riesgos NCh: Pintura clase 3. División 3.3

Punto de Inflamación: 33°C ASTM D-93

Teléfono de emergencia proveedor: 56-2-2484-0500

RITA CHILE : 56-2-2777-1994

LA INHALACIÓN FRECUENTE O PROLONGADA DE ESTE  
PRODUCTO GENERA DAÑOS IRREPARABLES A LA SALUD.