

PAVONADOR 2002

SELLADOR DE FOSFATO

- ▶ **INHIBE LA CORROSIÓN**
- ▶ **SELLO INORGANICO PARA METALES**
- ▶ **SUSTITUYE EL USO DE CROMATOS**

DESCRIPCION:

Pavonador 2002 actúa como inhibidor de corrosión fosfatizador en superficies metálicas. Ayuda a mejorar el anclaje de la pintura.

APLICACIONES:

Útil en los procesos de fosfatizado previo a la aplicación de pintura para piezas y superficies metálicas tipo ferroso. No necesita temperatura.

PROPIEDADES:

El efecto de sellado forma un recubrimiento azulado mate que actúa como un adhesivo entre el metal base y la película de pintura.

VENTAJAS:

- Protege pequeños orificios que el fosfato no cubrió y abate costos por su alto rendimiento.
- Inhibe la corrosión temprana antes del pintado.
- Sustituye el uso de los cromatos.

INSTRUCCIONES

Inmersión: Diluir 1 a 30 % con agua en un baño de trabajo e introducir la pieza metálica de 1 a 3 minutos, enjuague (opcional) y secar.

Aspersión: Diluir 1 a 2% con agua; aplicar la solución con un tiempo de exposición de 30 a 60 segundos sobre la pieza a tratar; enjuagar (opcional) y secar.

Nota: Este producto se aplica en frío.

Tratamiento de desechos: Para la neutralización de la solución en el baño de trabajo, se agrega Sosa líquida al 50% hasta un Ph de 7. Se decanta el líquido sobrante y los sólidos se confinan en contenedores de plástico cerrados. Para mayor información llame a nuestro departamento técnico.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido
Densidad	1.15 +/- 0.05 gr/ml
Olor	Característico
Color	Incoloro
PH (solución al 2%)	1 +/- 1

PRECAUCIONES

No se deje al alcance de los niños; usar guantes de hule; en caso de contacto con la piel, ojos y ropa lavar con abundante agua. En caso de ingestión llamar al médico.



Equipo de protección



CODIGO: 4011

REVISION: MAR.014

La información citada en esta hoja técnica se ha basado en una investigación minuciosa a través de pruebas de nuestro Laboratorio, mismo que se considera aceptable; sin embargo, como la aplicación del producto no está bajo la supervisión de IQSSA, no se da ninguna garantía del producto ni de los resultados por el mal uso, ni accidentes que resulten por mezclas con otros materiales no compatibles.

Empresas afiliadas al Grupo:



www.iqssa.com.mx



www.fibraserfrp.com



www.testerlab.com.mx