

## BOLETIN INFORMATIVO

Código: 0115  
Versión: 04  
Vigencia: 18/09/2017

### FOSFATIZANTE DESENGRASANTE EN BASE SOLVENTE (LIBRE DE SOLVENTES CLORADOS Y AROMÁTICOS)

#### DESCRIPCION

**SOLVOFOS** es un fosfatizante de película, para fosfatizar superficies metálicas que garantiza una prolongada exposición de la superficie a las condiciones ambientales, sin oxidación ni deterioro.

Su aplicación más difundida es donde las piezas tienen un diseño complejo con puntos de difícil acceso o que no tengan un drenaje adecuado de las soluciones acuosas aplicadas generalmente y tengan necesidad de un tratamiento integral y de sentido muy práctico.

En una sola etapa cumple los tres procesos correspondientes a los tratamientos superficiales, DESENGRASA – FOSFATIZA – PASIVA.

**SOLVOFOS** es aplicable como base para pintar sobre metales como aluminio, hierro, zinc, teniendo altas propiedades adherentes.

Se puede aplicar por inmersión, o por trapeo.

#### ESPECIFICACIONES TECNICAS

APARIENCIA	Líquido de baja densidad
COLOR	Azul
DENSIDAD	0.75 g/ml 20°C +/- 0.05

#### APLICACIONES Y MODO DE USO

Las piezas deberán sumergirse en **SOLVOFOS** durante no menos de 30 segundos, luego se retirarán de la cuba permitiendo el secado en forma natural.

En caso de tener grasas o mucha dificultad en la remoción se deberá ayudar mecánicamente.

El producto se usa puro.

Durante el uso prolongado, se observará una formación de un depósito en el fondo de la cuba, lo que se deberá drenar este precipitado cuando aparezca.

Debido a que corresponde a una mezcla de solventes de punto de evaporación relativamente bajos (58 - 68°C), puede incrementar la viscosidad del producto cuando queda abierto por períodos muy largos debido a la evaporación del solvente, y por consecuencia se incrementa la concentración de

resina, por lo que comienza a aparecer un incremento de espesor en la capa superficial, que puede aparecer como un defecto. En este caso se recomienda la utilización de un Solvente para **SOLVOFOS** que lo acondiciona nuevamente.

## **EQUIPAMIENTO**

Los recipientes contenedores pueden ser de polietileno, chapa común o de hormigón preelaborado. Es condición necesaria para evitar pérdidas por evaporación, que cuente con una tapa. La cuba debe contar con un drenaje en la parte inferior

## **ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION. VIDA UTIL**

Consérvese en lugar fresco, seco y alejado de la luz solar.

En estas condiciones **SOLVOFOS** es estable durante 12 meses con el envase cerrado.

## **PRESENTACIÓN**

**SOLVOFOS** se presenta en bidones de 20 litros.

## **CONSEJOS DE PRUDENCIA**

Si se necesita consultar a un médico, tener a mano el recipiente o la etiqueta del producto.

Mantener fuera del alcance de los niños.

Leer la etiqueta antes del uso.

Mantener alejado del calor, superficies calientes, chispas, llamas al descubierto y otras fuentes de ignición. **NO FUMAR.**

Almacenar en un lugar bien ventilado – Mantener fresco.

Utilizar para extinción polvo químico o CO2 en caso de pequeñas proporciones o niebla de agua o espuma normal en caso de grandes incendios.

Evitar respirar los vapores.

Lávese cuidadosamente después de la manipulación.

Utilizar el equipo de protección individual obligatorio.

En caso de contacto con los ojos: enjuagar con agua cuidadosamente durante varios minutos. Quitar los lentes de contacto cuando estén presentes y pueda hacerse con facilidad. Proseguir con el lavado.

Si la irritación ocular persiste, consultar a un médico.

En caso de contacto con la piel (o el pelo): quitar inmediatamente toda la ropa contaminada. Enjuagar la piel con agua.

En caso de irritación cutánea, consultar a un médico.

En caso de ingestión: enjuagar la boca. **NO PROVOQUE EL VÓMITO.** Consulte a un médico.

No dispersar en el medio ambiente.



Gonella 2310 – Esperanza – CP 3080 – Santa Fe - ARGENTINA

Te: +54 3496 430166 – [info@wohrquimica.com.ar](mailto:info@wohrquimica.com.ar) / [www.wohrquimica.com.ar](http://www.wohrquimica.com.ar)