# BOLETIN INFORMATIVO

Código: 0136 Versión: 03

Vigencia: 11/08/2017

#### ANTICORROSIVO PARA SISTEMAS ACUOSOS.

#### DESCRIPCION

**INHIBIT PASTA** es un anticorrosivo de alta eficiencia formulado para circuitos de agua como protector, conteniendo secuestrante de oxígeno y pasivantes para hierro.

Evita la formación de incrustaciones dentro del circuito ya que cuenta con agentes dispersantes de última generación.

Es un producto que no contiene metales pesados, ni hidracina por lo que es apto para utilizarse en intercambiadores o generadores de calor incluidos los que se utilizan para la industria alimenticia.

## **ESPECIFICACIONES TECNICAS**

ASPECTO	Pasta
COLOR	Verde
pH 1 %	9.61 +/- 0.5

## APLICACIONES Y MODO DE USO

INHIBIT PASTA se utiliza en solución acuosa al 0.25 - 1%, es decir desde 250 g a 1 Kg. por cada 100 litros de agua.

El producto es levemente tóxico.

Está también recomendado para la formulación de los anticorrosivos para uso automotriz, utilizando las dosis mencionadas anteriormente y dosificando **INHIBIT PASTA** directamente sobre el agua desmineralizada.

# PRESENTACIÓN

INHIBIT PASTA se presenta baldes plásticos de 20 kilos.

## ALMACENAMIENTO Y CONSERVACION. VIDA UTIL

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

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

# **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. Guardar bajo llave.

Leer la etiqueta antes del uso.

Lávese cuidadosamente después de la manipulación.

No comer, beber ni fumar mientras se manipula este producto.

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. 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. Consultar a un médico.

En caso de ingestión: enjuagar la boca. NO provocar el vómito. Llamar a un centro de toxicología/médico si la persona se encuentra mal.

No dispersar en el medio acuático.

