

## FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

MSDS N °887

Fecha de modificación 16:05:06

### 1 - Nombre del producto y de la Empresa

#### ANTICLORO BA

Empresa:

Falvo S.a.s. di Nicolino Falvo & C.

Via del Progresso n °10

00065 Fiano Romano (Roma)

Tel. 0765-400003 - Fax 0765-455888

Información de socorro:

Tel. 0765-400003

### 2 - Composición e información

#### 2.1 - Composición

Asociación entre el ácido acético (menos del 24%), sodio piro sulfito y estabilizantes.

### 3 - Indicaciones de peligro

3.1 - Irrita los ojos y sistema respiratorio.

## **4 - Primeros auxilios**

### **4.1 - En caso de contacto con la piel**

Quitar la ropa contaminada y lavar con agua y jabón.

### **4.2 - En caso de contacto con los ojos**

Lavar inmediatamente con agua manteniendo los párpados bien abiertos, si la irritación persiste llame a un médico.

### **4.3 - En caso de inhalación**

Retire a la persona de la zona contaminada l transportela a un lugar bien ventilado y tranquilo. Dar respiración artificial si es necesario. Si usted tiene síntomas de las vías respiratorias de carga llamar a un médico.

### **4.4 - En caso de ingestión**

Si la persona es plenamente consciente, enjuagar la boca, toma de agua potable, la leche. No induzca el vómito. Llame a un médico.

## **5 - Medidas en caso de incendio**

### **5.1 - Medios de extinción**

Apagar preferentemente con polvo químico seco, espuma o agua pulverizada.

### **5.2 - Prohibiciones de extinción**

No utilizar chorros de agua.

### **5.4 - Equipo de protección para el personal de extinción**

Eliminar toda persona que no es esencial. Use equipo de protección adecuado para la protección de la piel y respiratorias.

## **6 - Medidas en caso de vertido accidental**

### 6.1 - Medidas individuales

Trabajo para la adecuada protección respiratoria y el cuerpo

### 6.2 - Precauciones

Evitar el conocimiento es el producto en el alcantarillado, aguas superficiales y subterráneas y el suelo.

### 6.3 - Materiales de limpieza

Contener o absorber con materiales inertes. Puede recuperar el producto en contenedores adecuados. Lavar la zona con agua.

## **7 - Manipulación y almacenamiento**

### 7.1 - Manipulación

Observar las prácticas normales de higiene industrial. No fumar, no beber o comer durante la manipulación. El trabajo en bien de ventilación. Durante las manipulaciones funcionar correctamente protegidos (véase el párrafo 8 del presente tarjeta).

### 7.2 - Almacenaje

Conservar en un lugar fresco y bien ventilado.

### 7.3 - Otros datos

Disponibilidad de agua para las intervenciones de emergencia. Duchas o los ojos lavaocchi botellas.

## **8 - Controles de exposición - protección personal**

8.1 - <u>Higiene</u>	Observar las prácticas de higiene normal.
8.1 - <u>Protección respiratoria</u>	No comer ni beber en el trabajo. No fume. Máscara con filtro para vapores orgánicos.
8.2 - <u>Protección de la piel</u>	Ropa de protección
8.3 - <u>Protección de los ojos</u>	Gafas
8.4 - <u>Protección de las manos</u>	Los guantes de nitrilo.

## **9 - propiedades físico-químicas**

Aspecto: líquido

Color: claro

Olor: característico picante

pH:  $0,5 \pm 3$

Solubilidad en agua: excelente

Punto de inflamación: No aplicable

## **10 - Estabilidad y reactividad**

### 10.1 Condiciones que deben evitarse --

La luz solar directa. Adentro y no la ventilación. Altas temperaturas.

### 10.2 - Materiales que deben evitarse

Mantener alejado de oxidantes fuertes.

### 10.3 - Productos de descomposición peligrosos

Menores emisiones de dióxido de azufre

## 11 - Información Toxicológica

- 11,1 - Vías de penetración                    Ingestión: Sí Inhalación: Sí Contacto: Sí  
11,2 - Toxicidad crónica                    Los vapores pueden irritar los ojos y sistema respiratorio.  
11,3 - Potencia irritante                    Contacto con el líquido causa irritación.

## 12 - Información ecológica

Uso de acuerdo con las buenas prácticas de trabajo, en vez de difundir el producto en el medio ambiente.

El producto es biodegradable.

## 13 - Consideraciones para su Eliminación

Enviar a las instalaciones para la eliminación o incineración en condiciones controladas.

## 14 - Información sobre transporte

- 14.1 - Carretera (ADR): no están sujetos  
14,2 - Ferrocarril (RID): no están sujetos  
14,3 - Organización Marítima Internacional (OMI): no están sujetos  
14,4 - Aire (OACI / IATA): no están sujetos

## 15 - Información reglamentaria

- 15,1 - Símbolo de peligro: Xi - irritante  
15,2 - las frases de riesgo: R36/37/38 - irritante para los ojos, sistema respiratorio y la piel  
15,3-consejos de seguridad: S7 / 8 - Mantener el recipiente herméticamente cerrado y fuera  
: S26 - En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua y acúdase a un médico

## 16 - Otra Información

Si se encontrase dificultad para conseguir los medios de protección individual (mascaras semifaciales, filtros para disolventes, filtros para polvos, mascarillas para polvos, guantes de nitrilo, en vinilo, gafas protectoras etc.) se pueden encontrar a través de la empresa:

INDUSEC S.A. de Benaguacil (Valencia) Telf.: 96 273 13 38

La información contenida en esta circular se ha preparado de acuerdo a nuestro leal saber y experiencia, sin embargo, dada la multiplicidad de sistemas de procesamiento y aplicaciones, no podemos dar las garantías para el caso individual.

