

# FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

---

MSDS No. 865

Revisado en enero de 2006

---

## 1 - Nombre del producto y de la Empresa

**SAPOLINA**®

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 sobre los ingredientes

### 2.1 - Composición

Tensioactivos aniónicos y no iónico, amidas de ácidos grasos

---

## 3 - Indicaciones de peligro

3.1 - Irrita los ojos y la piel

---

## **4 - Primeros auxilios**

### 4.1 - General

Sustituir la ropa contaminada

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

Lavar con agua.

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

Enjuague por 5 minutos con agua corriente manteniendo los párpados abiertos. 4.3 - En caso de inhalación

No da lugar a la inhalación

### 4.4 - En caso de ingestión

Enjuagar la boca y beber abundante agua, en caso de que el lavado gástrico a tener en cuenta que el producto produce espuma

---

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

### 5.1 - Medios de extinción

Rocío de agua, extinción seca, espuma, dióxido de carbono (CO<sub>2</sub>)

### 5.2 - Prohibiciones de extinción

Chorros de agua

### 5.3 - Productos de combustión peligrosos

Evite respirar los humos

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

Ropa de protección adecuada.

---

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

6.1 - La SAPOLINA hace que las superficies resbaladizas y babosas. Si usted tiene que cruzar la tierra impregnada de productos tenga el máximo cuidado para evitar caídas.

### 6.2 - Medidas individuales

Use guantes y ropa protectora. No fumar y eliminar la causa de la fuga

### 6.3 - Precauciones

Contener el derrame con tierra o arena. Si es posible recuperar el producto para su reutilización

### 6.4 - Materiales de limpieza

Absorber con un material inerte. Lave el área con agua y materiales.

---

## **7 - Manipulación y almacenamiento**

### 7.1 - Manipulación

Evite el contacto con la piel y los ojos.

Proporcionar una buena ventilación en el lugar de trabajo.

### 7.2 - Almacenamiento

Guardar el producto a temperaturas inferiores a 15 °C, esto haría que el producto más denso y viscoso

---

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

### 8.1 - Protección respiratoria

Si el producto se usa para rociar presmacchiatura o diluido con agua

presmacchiatura el pincel diluido con percloroetileno, proteger las vías respiratorias por los aerosoles y vapores con una luz de carbón máscaras y airear el lugar de trabajo

### 8.2 - Protección de la piel

Se recomienda usar ropa de protección

### 8.3 - Protección de los ojos

Recomendamos el uso de gafas

### 8.4 - Protección de las manos

Se recomienda el uso de guantes protectores

---

## 9 - propiedades físico-químicas

Aspecto: líquido

Color: amarillo claro

Olor: agradablemente perfumado

pH:  $8 \pm 0,5$

Punto / rango de ebullición superior a 170 °C.

Punto de inflamación: por encima de 200 °C.

Punto de explosión: no hay peligro de explosión

Solubilidad en agua: soluble

**Percloroetileno** Solubilidad: Soluble

Viscosidad: a bajas temperaturas tiende a espesar y liquifyng entonces cuando la temperatura aumenta. El aumento de la viscosidad no altera la calidad del producto.

---

## 10 - Estabilidad y reactividad

10.1 Condiciones que deben evitarse --

No se conocen

10.2 - Materiales que deben evitarse

No se conocen

10.3 - Productos de descomposición peligrosos

Ninguno

---

## 11 - Información Toxicológica

11,1 - Toxicidad aguda

LD<sub>50</sub> oral / rata: > 2000 mg / Kg

DL<sub>50</sub> cutánea conejo: 1 g / kg

LC<sub>50</sub> por inhalación / rata: 1 g / kg

Irritación de los ojos: irritación leve

---

## 12 - Información ecológica

12,1 - Utilizar el producto según las buenas prácticas de trabajo, sin dispersar en el medio ambiente.

---

## 13 – Consideraciones para su Eliminación

13,1 - Recuperar el producto si es posible

13,2 - Enviar a instalaciones de eliminación autorizados

13,3 - Grupo de trabajo de acuerdo a los actuales locales y nacionales

---

## 14 - Información sobre el 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 - FRASES DE RIESGO: R 36/38 - Irrita los ojos y la piel

15,3-consejos de seguridad: S 26 - En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua.

**16 - Otra Información** Si se encontrase dificultad para conseguir los medios de protección personal (mascaras semifaciales, filtros para disolventes, filtros para polvos, mascarillas para polvos, guantes de nitrilo, gafas protectoras etc.), se pueden encontrar a través de la empresa:

INDUSEC S.A. de Benaguacil (Valencia) Tel.- 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.

---