

## FICHA DE SEGURIDAD

### 1 Nombre del producto y de la Empresa

**TEX**

Empresa:

Sas di Nicolino Falvo Falvo y 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

Composición: art. 8 L. 7 / 86, Rec. p. 89/542 CEE

2-metil pentano-2 ,4-diol, mezcla de ácidos grasos quaternarizzati con sulfato de dimetilo; antiespumante; Conservante, Perfume, Polyquaternium-7, Polyquaternium-28.

### 3 Indicaciones de peligro

Producto no está clasificado peligrosos con arreglo a la Directiva 1999/45/CE, de 31 de mayo de 1999.

### 4 Primeros auxilios

#### 4,1 En caso de contacto con la piel

Lavar la piel con agua y jabón.

#### 4,2 En caso de contacto con los ojos

Lavar los ojos inmediatamente con abundante agua manteniendo abiertos.

#### 4,3 En caso de ingestión

Enjuagar la boca con agua. No induzca el vómito. Consulte a su médico.

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

### **5,1 De extinción**

Usar polvo. Espuma, arena, agua pulverizada

### **5,2 Extinción prohibido**

Evite el uso de grandes cantidades de agua.

### **5,3 Equipo de protección para los empleados a la extinción**

En caso de incendio, usar protección para las vías respiratorias

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

6

### **Precauciones generales**

6,1

TEX hace las superficies resbaladizas. Si usted tiene que cruzar el suelo impregnado de producto mantenga la máxima precaución para evitar las caídas.

### **Cada una de las medidas**

6,2

Use guantes y gafas antes de comenzar la recogida de las pérdidas.

### **Precauciones ambientales**

6,3

No disponen de agua de lavado de las superficies contaminadas en los residuos. No mezclar con otros materiales de desecho. Llevar a cabo la eliminación de acuerdo con los reglamentos.

### **Materiales de limpieza**

6,4

Contener y recoger las pérdidas. Absorber las pérdidas con arena o aserrín.

## **7 Manipulación y almacenamiento**

### **7,1 Manipulación**

Evite el contacto con los ojos y la piel.

### **7,2 Almacenamiento**

Almacenar a una temperatura entre 5 y 45 grados centígrados.

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

### **8,1 Precauciones generales**

Evite el contacto con los ojos.

### **8,2 Protección respiratoria**

No es necesario.

### **8,3 Protección de la piel**

No Requerido

### **8,4 Protección de los ojos**

Recomendamos el uso de gafas

### **8,5 Protección de las manos** Se recomienda el uso de guantes protectores

## **9 Propiedades físico-químicas**

Mirar	: Líquido
Color	: Despejado paja
Olor	: Característico
pH	: 6 + / - 0,5
Solubilidad	: Soluble en agua

## **10 Estabilidad y reactividad**

### **10,1 Materiales que deben evitarse**

No se conocen reacciones peligrosas típicas

## **11 Información toxicológica**

Producto no está clasificado peligrosos con arreglo a la Directiva 1999/45/CE, de 31 de mayo de 1999.

## **Información ecológica**

**12**

El producto se degrada rápidamente en las aguas residuales y de lodos activados, los productos de descomposición son fácilmente biodegradables y tienen baja toxicidad para el medio ambiente acuático.

## **Consideraciones para su Eliminación**

**13**

Durante la eliminación de exceso de material, evite el contacto con los ojos, utilizar gafas de seguridad.

No aprobación de la gestión del agua de lavado de las superficies contaminadas en el sistema de alcantarillado.

No mezclar con otros materiales para su eliminación.

Llevar a cabo la eliminación de acuerdo con los reglamentos.

## **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** Aéreo (OACI / IATA): no están sujetos

## **15 Información reglamentaria**

**15,1** Producto no está clasificado peligrosos con arreglo a la Directiva 1999/45/CE, de 31 de mayo de 1999.

### Otra información

16

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

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

