

FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

MSDS N ° 25

Revisado el 12.11. 2006

1 - Nombre del producto y de la Empresa

RAVVIVANTE

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 sobre los ingredientes

--

2.1 - Composición

Asociación sinérgica entre acetilado de lanolina alcoholes grasos etoxilados de alcohol, ésteres de alcohol fosfórico oleílico polietossilato y neutralizado dialquil imidazolina oleico quaternizzata con dimetilo, aceites sintéticos.

3 Indicaciones de peligro

--

3.1 Irrita los ojos y la piel.

--

4 Primeros auxilios

--

4.1 - En caso de contacto con la piel

Lavar con agua.

4.2 - En caso de contacto con los ojos

Enjuague durante 15 'bajo el agua manteniendo los párpados abiertos.

4.3 - En caso de ingestión

Enjuagar la boca. No induzca el vómito. Consulte con un médico.

5 – Medidas en caso de incendio

5.1 - Medios de extinción

Polvo, espuma,

5.2 - Prohibiciones de extinción

Evite el uso de grandes cantidades de agua.

5.3 - Productos de combustión peligrosos

Usted puede liberar vapores de ácido clorhídrico.

5.4 - Equipo de protección para el personal de extinción

Proporcionar el personal necesario equipo.

6 -- Medidas en caso de vertido accidental

6.1 - Medidas individuales

Guantes, botas y delantales apropiados, antes de proceder a la recogida de las pérdidas.

6.2 - Precauciones

Si no disponen de agua para el lavado de los residuos. No mezclar con otros materiales de desecho. Proceder a la eliminación de acuerdo con los reglamentos.

6.3 - Materiales de limpieza

Absorber con arena pérdida.

7 --	Manipulación y almacenamiento
-------------	--------------------------------------

7.1 - Manipulación

Evite el contacto con los ojos y la piel. No fumar, no comer, no beber durante la manipulación.

7.2 - Almacenamiento

Es aconsejable mantener una temperatura superior a 10 °C. de lo contrario el producto con el frío se vuelve demasiado viscoso.

8 -- Control de exposición - protección personal

8.1 - Protección respiratoria

No es necesario.

8.2 - Protección de la piel

Es aconsejable llevar ropa protectora.

8.3 - Protección de los ojos

Recomendamos el uso de gafas protectoras.

8.4 - Protección de las manos

Le recomendamos que utilice guantes de protección.

9 -- Propiedades físico- químicas

Aspecto: líquido denso

Color: ámbar claro

Olor: característico

pH: $7 \pm 0,2$

Solubilidad: muy buena en percloroetileno. Micro emulsiones de agua en forma estable en el tiempo

Densidad: 0,950

10 - Estabilidad y reactividad	
-	
10,1 -	Puede reaccionar en contacto con oxidantes fuertes.
-	
11 - Información toxicológica	
-	
11,1 -	Puede causar irritación de la piel tras un contacto prolongado.
-	Puede causar irritación de los ojos.
12 - Información ecológica	
-	
12,1 -	Uso de acuerdo con las buenas prácticas de trabajo en lugar de difundir el producto en el medio ambiente.
-	

13 - Consideraciones para su Eliminación	
-	
13,1 -	Durante la eliminación de exceso de material, evite el contacto con los ojos y la piel.
-	No descargar el agua de lavado en el sistema de drenaje.
	Llevar a cabo la eliminación de acuerdo con los reglamentos.

14 --	Información relativa al 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 normativa			
-			
15,1	<u>Símbolo de peligro</u>	: XI	irritante
--			
15,2	<u>Frases de riesgo</u>	: R36/38	irritante para los ojos y la piel
--			
15,3	<u>Los consejos de seguridad</u>	: S26	en caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con abundante agua y consultar a su médico.
--			

16 - Otra información	
-	
	Si se encontrase dificultad para conseguir los medios de protección personal (máscaras 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) 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.