

FICHA DE SEGURIDAD

1 Nombre del producto y de la Empresa

LAV

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

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

Menos del 5%

2-metil pentano-2 ,4-diol; acrilamida-cloruro de copolímero Dialildimetilammonio; antiespumante; Conservante, Perfume.

Entre el 5 y el 15%

Fragmentos de glicerina etoxilados.

3 Indicaciones de peligro

Producto no es peligroso

4 Primeros auxilios

4,1 En caso de contacto con la piel

Lavar con agua las partes interesadas.

4,2 En caso de contacto con los ojos

Lave inmediatamente los ojos, manteniéndolos abiertos, con agua.

4,3 En caso de ingestión

Limpie la boca con agua. No induzca el vómito porque produce espuma. Consulte a su médico.

5 Medidas en caso de incendio

5,1 De extinción

Uso de polvo, espuma, arena, agua pulverizada

5,2 Extinción prohibido

Evite el uso de grandes cantidades de agua.

6 Medidas en caso de vertido accidental

6

Precauciones generales

6,1

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

Cada una de las medidas

6,2

Use anfibio calzado, guantes, gafas antes de comenzar la recolección de producto derramado.

Precauciones ambientales

6,3

No disponer 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

Absorber las pérdidas con arena o aserrín

7 Manipulación y almacenamiento

7,1 Manipulación

Evite el contacto con los ojos.

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 es necesario.

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 : Straw amarillo claro
Olor : Característico
pH : 8 + / - 0,5
Solubilidad : Soluble en agua

10 Estabilidad y reactividad

10,1 Materiales que deben evitarse

No sabe.

10,2 Descomposición

El vapor de agua y surfactantes.

11 Información toxicológica

Producto no es peligroso

12 Información ecológica

Los componentes tensioactivos son biodegradables.

No descargar en las aguas superficiales.

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

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

Otra información

16

Si 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), se pueden encontrar a través de la empresa:

INDUSEC S.A. de Benaguacil (valencia)- TEL. 96 273 13 38

