

FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155 CEE

MSDS N ° 15

Revision. 05:10:06

1 - Nombre del producto y de la Empresa

Antiestático 100

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

Alchilpoliglicolesteri mezcla de sustancias grasas naturales en solución acuosa

3 - Indicaciones de peligro

3.1 - Ninguno

4 - Primeros auxilios

4.1 - En caso de contacto con la piel

Enjuague con abundante agua y jabón

4.2 - En caso de contacto con los ojos

Enjuagar inmediatamente con agua durante al menos 15 minutos, teniendo los ojos abiertos

4.3 - En caso de inhalación

Retire la víctima del agua y mantenerla en reposo en el medio ambiente ventilado.

Llame a un médico

4.4 - En caso de ingestión

Llame a un médico

5 - Medidas en caso de incendio

5.1 - Medios de extinción recomendados

CO2 - espuma - agua pulverizada

5.2 - Prohibiciones de extinción

Ninguno

5.3 - Medios de Protección

Usar máscara de gas

6 - Medidas en caso de vertido accidental

6.1 - Medidas individuales

Use guantes, botas de goma, gafas protectoras. No fumar y eliminar la causa de fugas

6.2 - Precauciones

Contener el derrame con tierra, arena y materia inerte

6.3 - Materiales de limpieza

Si es posible, recoger el producto para su reutilización.

Absorber con un material inerte. Lavar la zona y los materiales relacionados con el agua

7 - Manipulación y almacenamiento

7.1 - Las condiciones de almacenamiento

Almacene a temperatura ambiente entre +5 y +35 °C por no más de un año

7.2 - Información para los locales

Fresco y bien ventilado. potencia la seguridad de la planta

7.3 - Precauciones para el manejo de

Evite el contacto con la piel y los ojos (véase también el párrafo siguiente)

7.4 - Compatible Materiales

Acero inoxidable - Polipropileno

7.5 - Materiales incompatibles

De acero al carbono

8 - Controles de exposición - protección personal

8.1 Protección respiratoria

No es necesario

8.2 - Protección de la piel

Guantes y botas impermeables y resistentes a los disolventes. Delantales de goma

8.3 - Protección de los ojos

Splash gafas

Después de trabajar con el producto y especialmente antes de comer, beber o fumar, el personal

deben lavarse con jabón y agua. Toda la ropa que pudo haber sido

contaminados con el producto deben lavarse antes de ser reindossati.

9 - propiedades físico-químicas

Aspecto a 20 °C.: líquido

Color: Amarillo

Olor: ligero - característica

Temperatura de congelación: 5 °C.

pH (emuls.acquosa 2%): 7ca

Punto de inflamación:> 100 °C.

Solubilidad: soluble en agua en cualquier proporción

10 - Estabilidad y reactividad

10.1 - Condiciones a evitar

Estable bajo condiciones normales

10.2 - Reacciones peligrosas

===

10.3 - Riesgos de descomposición

No se descomponen bajo condiciones normales. Descomposición térmica> 200 ° C.

11 - Información Toxicológica

DL50 (oral-rata) => 5000

No se conocen efectos nocivos en la salud humana.

12 - Información ecológica

Uso de acuerdo con las buenas prácticas de trabajo en lugar de difundir el producto en

13 – Consideraciones para su Eliminación

Recuperar el producto si es posible.

Enviar a instalaciones de eliminación autorizados.

Operan de acuerdo a los actuales locales y nacionales

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

El producto no es peligroso y no está sujeto a etiquetado.

Ley 319/76 y sus sucesivas actualizaciones: no aplicable

Circulares ministeriales 46 y 61 (aminas aromáticas: no aplicable

DPR 303/56 (controles de salud): no están sujetos

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.