

FICHA DE SEGURIDAD

Según 91-155-CEE

MSDS N ° 65

Revisado el 30.11.06

1 - Nombre del producto y de la Empresa

FREDDO SUPER

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 química (artículo 8 Ley 7 / 88, rec. CEE 89-542)	Porcentaje fórmula
Orgánicos del ácido fosfórico, sal de sodio	
Modificado poliacrílicos sal sódica del ácido	inferior
Carboximetilcelulosa	5%
Tensioactivos no iónico,;	entre
alcoholes grasos polycondensates	15-30%
Carbonato de sodio	más del 30%
Componentes menores:	inferior
perfume, antiespumante, azzurranti óptica	0,5%

3 - Indicaciones de peligro

3.1 - El producto es alcalino acuoso y acción irritante sobre las mucosas digestivas, los ojos y la piel saludable.

4 - Primeros auxilios

4.1 - En caso de contacto con la piel

Quitarse la ropa contaminada. Lávese con agua y detergente.

4.2 - En caso de contacto con los ojos

Lavar inmediatamente con agua manteniendo los párpados abiertos. Mantenga sus ojos fuera de la luz viva. Consulte con un médico especialista.

5 - Medidas en caso de incendio

5.1 - Medios de extinción

No procede.

5.2 - Prohibiciones de extinción

No procede.

5.3 - Productos de combustión peligrosos

Con ácidos fuertes libre de CO₂

6 - Medidas en caso de vertido accidental

6.1 - Medidas individuales

Trabajo para la adecuada protección de las vías respiratorias.

6.2 - Precauciones

Evitar derramamiento del producto en el alcantarillado, aguas superficiales y subterráneas y el suelo.

6.3 - Materiales de limpieza

Recoger el producto por medios mecánicos y luego enjuague con agua.

7 - Manipulación y almacenamiento

7.1 - Manipulación

Funcionar adecuadamente, de conformidad con los requisitos (véase el párrafo 8 de esta forma).

Observar las prácticas de higiene normal. No manipular con las manos desnudas. Lavarse las manos antes de las pausas y los intervalos.

7.2 - Almacenamiento

Mantenga los contenedores cerrados en un lugar seco y cubierto.

8 - Controles de exposición - protección personal

8.1 - Información General

Locales para la ventilación natural.

8.2 - Higiene

Siga siempre las normas habituales de higiene. No comer ni beber en el trabajo. Lávese las manos antes de los descansos y pausas de trabajo.

8.3 - Protección respiratoria

Máscara de polvo

8.4 - Protección de la piel

De protección de trabajo

8.5 - Protección de los ojos

Gafas de seguridad

8.6 - Protección de las manos

Guantes de protección de caucho o de plástico

9 - propiedades físico-químicas

Aspecto: micro gránulos

Color: Blanco

Olor: agradable y, en particular,

pH: 1% en agua $11 \pm 0,5$

Solubilidad: agua buena

Densidad: 700 gr / lt

Biodegradabilidad: más del 90%

COD: 187 g / l a 0,5 gr / lt

DBO: 6 mg / l hasta 0,5 gr / lt

Sedimentación: 8 ml / lt de sedimentos sólidos a 0,5 gr / lt (método Imhoff, 2 horas)

10 - Estabilidad y reactividad

10.1 Condiciones que deben evitarse --

Mantener alejado de fuentes de calor y humedad

10.2 - Materiales que deben evitarse

A partir de 400 °C la pérdida de dióxido de carbon o

11 - Información Toxicológica

11,1 - Vías de penetración Ingestión: Sí Inhalación: Sí Contacto: Sí

11,2 - Toxicidad aguda No aplicable

11,3 - Toxicidad crónica No aplicable

11,4 - <u>Potencia irritante</u>	<p><u>Atractivo</u> En caso de contacto con la piel húmeda, posibilidad de irritación y enrojecimiento de la piel. Si los contactos se prolongan repetidos con la piel o la sequedad, grietas, riesgo de dermatitis.</p> <p><u>Ojo</u> Irritación intensa, lagrimeo, enrojecimiento de ojos, hinchazón de los párpados.</p>
----------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

12 - Información ecológica

Uso de acuerdo con las buenas prácticas de trabajo, en vez de difundir el producto en el medio

ambiente.

13 - Consideraciones para su Eliminación

Eliminación de todas las actividades deben cumplir con los reglamentos.

La descarga en el alcantarillado, en tierra o en cualquier curso de agua está prohibida y es ilegal.

14 - Información sobre el transporte

El producto no es peligroso y no hay ninguna restricción o recomendación especial para el transporte.

15 - Información reglamentaria

15,1 - Símbolo de peligro: Xi - irritante

15,2 - las frases de riesgo: R36 - Irrita los ojos

15,3-consejos de seguridad: S22 - No respirar el polvo

S26 - En caso de contacto con los ojos lávense

Inmediatamente con abundante

Agua. Consulte con un médico.

S28: En caso de contacto con la piel, lavar inmediatamente con abundante jabón

S36: Úsese indumentaria protectora adecuada

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, 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.