

**BIAGRO**

BIOESTIMULANTES AGRICOLAS, S.L.

P.I. DEL MEDITERRANEO - JAIME I, 8

46560 - MASSALFASSAR (VALENCIA)

Telf.: 96 141 70 69 Fax: 96 140 10 59

e-mail: biagro@biagro.es

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de última actualización: 1 de Enero de 2008

Sección 1 - Identificación del Producto y de la empresa:

Identificación de la sustancia: Extracto de Pelitre natural

Nombre comercial del producto: KENPHYR N

Sociedad: BIOESTIMULANTES AGRICOLAS, S.L.

Dirección: C/ JAIME I, 8 - 46560 - MASSALFASSAR -(VALENCIA)

Número de Teléfono: 96 141 70 69

Telefax: 96 140 10 59

Correo electrónico: biagro@biagro.es

Sección 2 - Composición e información sobre los componentes:

Composición: Extracto puro de piretrinas naturales 2,4 %
Aceite de soja.....42 %

Sección 3 - Identificación de Peligrosos:

Riesgos: El producto no es tóxico. Puede causar irritaciones leves en ojos y piel. Tóxico para organismos acuáticos, puede causar efectos adversos en el ambiente acuático.

Número U.N.: No corresponde

Sección 4 - Primeros auxilios:

Inhalación: Mover al aire fresco en caso de inhalación accidental de vapores o de descomposición de productos. Consultar al médico en casos severos.

Contactos con los ojos: Lavar inmediatamente con abundante agua, por al menos 15 minutos. Si la irritación de ojos persiste, consultar a un especialista.

Contactos con la piel: lavar inmediatamente con abundante agua y jabón. Quitarse toda la ropa. Consultar a un médico en casos severos.

Ingestión: Limpiar la boca. No inducir al vómito, Llamar a un médico inmediatamente

Otros: Quitarse la ropa mojada.

Sección 5 - Medidas contra incendios:

Medios de extinción adecuados: Dióxido de carbono (CO₂). Espuma. Polvo seco. Rociar con agua.

Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad: Utilización de bombas con mucho volumen de agua.

Aprobado VB^o:NESTOR COLTELL

Ing.Agrónomo

Existe un original firmado.

Riesgos especiales en particular: Durante el fuego, el humo puede contener el material original junto con componentes tóxicos no identificados.

Equipo de protección especial para bomberos Proceder como en fuegos normales. Llevar ropa protectora.

Sección 6 - Medidas a toma en caso de derrame accidental:

Precauciones individuales: Equipos de protección de la piel y de los ojos.

Precaución para la protección del medio ambiente: No permitir que el material contamine los sistemas de agua subterránea.

Métodos de limpieza: Limpiar el área añadiendo material absorbente inerte (arena, gel de silicato, etc...)

Sección 7 - Manipulación y almacenamiento:

Almacenamiento: Mantener en sitios secos, frescos y bien ventilados

Manipulación: Debe evitarse la ingestión, exposición de la piel e inhalación de cualquier vapor.

Sección 8 - Control de la exposición / protección personal:

Control de la exposición: Manejar en concordancia con las buenas prácticas de higiene y seguridad.

Protección personal - respiratoria: En caso de buena ventilación no se requiere un equipo de protección especial.

Protección personal - manos: Guantes de goma.

Protección personal - ojos: Gafas de seguridad.

Protección personal - cutánea: Ropa de trabajo.

Sección 9 - Propiedades físicas y químicas:

Presentación: Líquido
Aspecto: Sin color
Olor: aromático
Ph: pH 5 +/- 1,0.
Viscosidad: 1,15 mm²/s a 25°C
Punto de inflamación: > 62°C
Punto/intervalo de ebullición: 180-205°C
Autoignición: 500°C
Propiedades explosivas: 0,6 - 7,0 % V/V
Tensión de vapor: 2 mbar a 20°C
Densidad específica: 0,822-0,890 g/cm³
Solubilidad en agua: Insoluble
Volátil: No.

Sección 10 - Estabilidad y reactividad:

<i>Estabilidad</i>	Estable bajo las condiciones de almacenamiento recomendadas.
<i>Condiciones a evitar:</i>	Tomar medidas de precaución contra descargas estáticas.
<i>Materias a evitar:</i>	Materiales inflamables . Incompatible con agentes oxidantes.
<i>Productos de descomposición peligrosa:</i>	CO. La descomposición térmica puede derivar en vapores y gases irritantes.

Sección 11 - Información toxicológica:

<i>Toxicidad aguda</i>	No hay datos del producto
<i>Efectos locales</i>	Muy baja irritación de piel. Muy baja irritación de ojos.

Sección 12 - Información ecológica:

<i>Ecotoxicidad</i>	No hay información
---------------------	--------------------

Sección 13 - Consideraciones sobre la eliminación:

<i>Uso de residuos.</i>	Disposiciones de residuos numero 07 07 99, de acuerdo con el Catálogo europeo de residuos. Utilizar como cualquier residuo, según leyes específicas de regulaciones locales de tratamiento de residuos.
-------------------------	--

Sección 14 - Información relativa al transporte:

No se considera peligroso según la normativa de transporte.

Sección 15 - Información reglamentaria:

<i>Frases R</i>	R10: Inflamable R37: Irritante para el sistema respiratorio R38: Irritante para la piel R41: Riesgo de daño serio en ojos R36/38: Irritante para piel y ojos R51/53: Tóxico para organismos acuáticos, puede causar efectos adversos en el medio acuático.
-----------------	---

La información facilitada corresponde a nuestro conocimiento del producto en la fecha de publicación. La información es una guía para la manipulación, el uso, el procesado, el almacenamiento, el transporte y la eliminación de forma segura y no se debe considerar una garantía o especificación de calidad. La información solo hace referencia al material específico designado y no es válida si el material se utiliza en combinación con otros materiales o en cualquier proceso de transformación.