

**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: 26 de Enero de 2005

**Sección 1 - Identificación del Producto y de la empresa:**

*Identificación de la sustancia:* MATERIA ORGÁNICA LÍQUIDA.

*Nombre comercial del producto:* BIOESTIMULANTE NATURAL

*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:* Ácidos fúlvicos; polisacáridos; aminoácidos; microelementos; extractos de algas; nitrógeno; fósforo; potasio y flora microbiana.

**Sección 3 - Identificación de Peligros:**

*Riesgos:* El producto no es tóxico ni irritante.

*Número de U.N.:* Exento.

**Sección 4 - Primeros auxilios:**

*Inhalación:* Nada en pequeñas cantidades.

*Contactos con los ojos:* Lavar con abundante agua.

*Contactos con la piel:* Lavar con agua.

*Ingestión:* Nada en pequeñas cantidades.

*Otros:* Quitarse la ropa mojada.

**Sección 5 - Medidas contra incendios:**

*Medios de extinción adecuados:* Espuma, agua, dióxido de carbono (CO2)

*Medios de extinción que no deben utilizarse por razones de seguridad:* Ninguno conocido.

*Riesgos especiales en particular:* Ninguno conocido.

Aprobado VBº:D.JuanSabater

Ing.Agrónomo

Existe un original firmado.

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

<i>Precauciones individuales:</i>	Equipos de protección de la piel y de los ojos.
<i>Precaución para la protección del medio ambiente:</i>	No es contaminante. No genera gases.
<i>Métodos de limpieza:</i>	Lavar el área con abundante agua, si el derrame es pequeño adicionar arena o serrín y recoger.

**Sección 7 - Manipulación y almacenamiento:**

<i>Almacenamiento:</i>	En tanques o contenedores.
<i>Manipulación:</i>	Equipo de bombeo.

**Sección 8 - Control de la exposición / protección personal:**

<i>Control de la exposición:</i>	No aplica.
<i>Protección personal - respiratoria:</i>	Ninguna.
<i>Protección personal - manos:</i>	Guantes de goma.
<i>Protección personal - ojos:</i>	Gafas de seguridad.
<i>Protección personal - cutánea:</i>	Ropa de trabajo.

**Sección 9 - Propiedades físicas y químicas:**

<i>Aspecto:</i>	Líquido marrón oscuro.
<i>Olor:</i>	Olor característico de la materia orgánica.
<i>Ph:</i>	pH 6.5 +/-1,0.
<i>Viscosidad:</i>	< 150 Cps a 20°C.
<i>Punto de inflamación:</i>	No se aplica.
<i>Punto/intervalo de ebullición:</i>	> 100°C.
<i>Autoignición:</i>	No aplica.
<i>Propiedades explosivas:</i>	No aplica.
<i>Tensión de vapor:</i>	Como vapor acuoso.
<i>Densidad específica:</i>	1.20 g/ml.
<i>Solubilidad en agua:</i>	Total solubilidad.
<i>Volátil:</i>	No.

**Sección 10 - Estabilidad y reactividad:**

<i>Condiciones a evitar:</i>	No detectadas.
<i>Materias a evitar:</i>	No detectadas.
<i>Productos de descomposición peligrosa:</i>	No detectados.

**Sección 11 - Información toxicológica:**

Aprobado VBº:D.JuanSabater

*Información sobre el componente:* No comporta componentes tóxicos.

**Sección 12 - Información ecológica:**

*Degradabilidad:* Producto natural totalmente biodegradable.

**Sección 13 - Consideraciones sobre la eliminación:**

*Modalidad:* Diluido con agua, arena o serrín, aplicado a zonas agrícolas o forestales hasta 10 tn./Ha.

**Sección 14 - Información relativa al transporte:**

No se considera peligroso según la normativa de transporte.

**Sección 15 - Información reglamentaria:**

No requiere etiquetado específico durante su transporte y uso.

**Sección 16 - Otras informaciones:**

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.