



BIAGRO

BIOESTIMULANTES AGRICOLAS, S.L.

P.I. DEL MEDITERRANEO - JAIME I, 8

46560 - MASSALFASSAR (VALENCIA)

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

e-mail: biagro@biagro.es

HOJA DE DATOS DE SEGURIDAD

Fecha de última actualización: 7 de Enero de 2010

Sección 1 - Identificación del Producto y de la empresa:

<i>Identificación de la sustancia:</i>	ABONO A BASE DE COBRE (Sal de Cobre y Quelato de Cobre EDTA)
<i>Nombre comercial del producto:</i>	FOLI - COBRE
<i>Sociedad:</i>	BIOESTIMULANTES AGRICOLAS, S.L.
<i>Dirección:</i>	C/ JAIME I, 8 - 46560 - MASSALFASSAR -(VALENCIA)
<i>Número de Teléfono:</i>	96 141 70 69
<i>Telefax:</i>	96 140 10 59
<i>Correo electrónico:</i>	biagro@biagro.es

Sección 2 - Composición e información sobre los componentes:

<i>Composición:</i>	Cobre 14%
	Cobre quelatado con EDTA 14%

Sección 3 - Identificación de Peligros:

<i>Riesgos:</i>	El producto no es tóxico pero sí higroscópico.
<i>Número U.N.:</i>	EXENTO

Sección 4 - Primeros auxilios:

<i>Inhalación:</i>	Nada en pequeñas cantidades.
<i>Contactos con los ojos:</i>	Lavar con abundante agua.
<i>Contactos con la piel:</i>	Lavar con agua.
<i>Ingestión:</i>	Nada en pequeñas cantidades.
<i>Otros:</i>	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.

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

Precauciones individuales: Equipos de protección de la piel y de los ojos, no respirar polvo.

Precaución para la protección del medio ambiente: No es contaminante. No genera gases.

Métodos de limpieza: Lavar el área con abundante agua, si el derrame es pequeño adicionar arena o serrín y recoger.

Sección 7 - Manipulación y almacenamiento:

Almacenamiento: Cajas y sacos termo sellados .

Manipulación: Equipo de llenado por aspiración.

Sección 8 - Control de la exposición / protección personal:

Control de la exposición: No aplica.

Protección personal - respiratoria: Mascarilla respiratoria.

Protección personal - manos: Guantes de goma.

Protección personal - ojos: Gafas de seguridad.

Protección personal - cutánea: Ropa de trabajo.

Sección 9 - Propiedades físicas y químicas:

Aspecto: Sólido azul
Olor: Inoloro.
Ph: 6.9 +/-1,0.
Viscosidad: No se aplica.
Punto de inflamación: No se aplica.
Punto/intervalo de ebullición: No se aplica.
Autoignición: No aplica
Propiedades explosivas: No aplica
Tensión de vapor: No se aplica.
Densidad específica: 0.625 g/ml. aparente
Solubilidad en agua: Total solubilidad.
Volátil: No.
Humedad: Inapreciable.
Otra información: Temperatura de descomposición >200°C

Sección 10 - Estabilidad y reactividad:

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

Sección 11 - Información toxicológica:

<i>Información sobre el producto:</i>	No es tóxico.
<i>Información sobre el componente:</i>	No comporta componentes tóxicos.

Sección 12 - Información ecológica:

<i>Degradabilidad:</i>	Producto totalmente biodegradable.
------------------------	------------------------------------

Sección 13 - Consideraciones sobre la eliminación:

<i>Modalidad:</i>	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:

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.