



FICHA DE DATOS DE SEGURIDAD

Según Directiva CEE 93/112/EEC

AUXIGRO

1. IDENTIFICACIÓN DE LA SUSTANCIA O PREPARACIÓN Y DE LA SOCIEDAD O EMPRESA

Nombre del producto	AUXIGRO
Número EPA	70810-1
Proveedor	Agrichem, S.A. Plaza de Castilla, 3 28046 Madrid Tel.: 91 314 98 88, Fax: 91 314 98 87
Teléfono de emergencia	91 562 04 20 (24 horas - Instituto Nacional de Toxicología)

2. COMPOSICIÓN/INFORMACIÓN SOBRE LOS COMPONENTES

Ingredientes	Aminoácidos, proteínas, emulsificante, coadyuvante y arcilla.
--------------	---

3. IDENTIFICACIÓN DE LOS PELIGROS

Escala de peligro para la salud, inflamabilidad y reactividad: 0(insignificante)
Escala aplicada: 4 muy alto, 3 alto, 2 moderado, 1 ligero, 0 insignificante.

Rutas de entrada: piel, ojos

Efectos de exposición aguda

Ocular: Enrojecimiento. Normalidad en 24 horas.
Piel: Esencialmente no irritante.
Inhalación: No tóxico
Ingestión: No tóxico

Problemas técnicos agravados
Por la explosión Ninguno conocido

AUXIGRO

4. PRIMEROS AUXILIOS

Piel	lavar el área afectada con abundante agua y jabón. Si la irritación persiste consultar con un médico.
Ojos	Enjuagar inmediatamente con agua abundante. Si la irritación persiste, acudir a un médico.

5. MEDIDAS DE LUCHA CONTRA INCENDIOS

Punto de inflamación:	No aplicable.
Límites de inflamación:	No aplicable
LEL	No aplicable
UEL	No aplicable
Métodos de extinción:	Polvo, CO ₂ , producto químico seco, agua.
Procedimientos especiales de lucha contra el fuego:	Utilizar métodos normales.
Peligros anormales de incendio o explosión:	No conocidos

6. MEDIDAS QUE DEBAN TOMARSE EN CASO DE VERTIDO ACCIDENTAL

En caso de derrame o fuga: Utilizar ropa protectora, guantes y máscara facial. Limpiar el vertido y recuperarlo en una bolsa para llevarlo a un vertedero autorizado. Evitar el lavado del vertido. Ventilar el área y lavar la zona de vertido después de que la recogida del producto haya terminado.

7. MANIPULACIÓN Y ALMACENAMIENTO

No contamina aguas, alimentos o piensos mediante el almacenamiento o el vertido.

Método de almacenamiento: Almacenar en un lugar fresco y seco de manera que se evite la mezcla de producto con otros pesticidas, fertilizantes comida, o pienso. Almacenar en su envase original y fuera del alcance de los niños, preferiblemente en un almacén cerrado con llave.

8. CONTROL DE EXPOSICIÓN/PROTECCIÓN INDIVIDUAL

Protección recomendada para el aplicador y otros manipuladores:
Pantalones largos y camisa de manga larga. Calzado y calcetines. Protección ocular.

9. PROPIEDADES FÍSICO - QUÍMICAS

Color:	Blanco.
Estado físico:	Polvo fino
Olor:	Moderado a aminoácidos

AUXIGRO

pH:	No aplicable a los polvos (0,1% sol = 4,4)
Solubilidad en el agua:	Despreciable
Densidad aparente:	0,53 g/ml
Densidad de vapor (aire = 1):	No aplicable
Tasa de evaporación (Butil acetato = 1)	No aplicable
Punto de fusión:	No disponible
Punto de congelación:	No disponible

10. ESTABILIDAD Y REACTIVIDAD

Estabilidad Estable temperatura ambiente.

Ensayos de compatibilidad:

AUXIGRO es compatible con los productos fitosanitarios y abonos más comunes del mercado. En caso de no conocerse la compatibilidad con otros productos, se recomienda una prueba en jarra para comprobar su compatibilidad física antes de hacer pruebas de campo. Leer y comprobar todas las precauciones que indiquen las etiquetas de todos los productos utilizados en las mezclas.

Descomposición peligrosa o productos derivados Ninguno conocido

11. INFORMACION TOXICOLOGICA (Ver también sección 3)

LD₅₀ toxicidad oral aguda: >5000 mg/kg (ratas).
LD₅₀ toxicidad dérmica aguda: >5000 mg/kg (conejos).
Efectos sobre exposición crónica: ninguno conocido.
Sensibilización: no sensibilizador.
Carcinogénesis: no carcinogénico en base a datos de las sustancias activas
Toxicidad en reproducción: no tóxico en reproducción en base a datos de las sustancias activas.
Teratogenicidad: No teratogénico en base a datos de las sustancias activas.
Mutagenicidad: No mutagénico en base a datos de las sustancias activas.

12. INFORMACION ECOLOGICA

Datos medioambientales: Se degrada rápidamente en el medio ambiente.

AUXIGRO

13. CONSIDERACIONES RELATIVAS AL VERTIDO

Vertido del producto: Los residuos resultantes del uso de este producto pueden ser vertidos en un vertedero autorizado.

Vertido de envases: NO reutilizar ninguna parte de los envases. Depositar todos los envases y contenedores en un vertedero autorizado, destruyéndolos por incineración, o en caso de estar permitido por las autoridades locales, quemarlos. Mantenerse alejado de los humos.

14. INFORMACION SOBRE EL TRANSPORTE

Terrestre (ADR/RID): No restringido.
Marítimo (IMO/IMDG): No restringido.
Información EE.UU. D.O.T.: Clasificación de embarque = 101685, Reguladores, crecimiento de las plantas, Clase 65.
Nombre de embarque canadiense: No clasificado.
Clasificación TDG: No clasificado.
PIN/NIP: no clasificado.
Grupo de embalaje: NC

15. OTRA INFORMACION

La información expuesta en esta ficha está sacada de fuentes consideradas fiables, siendo la exactitud de los datos aportados la mayor posible según nuestros conocimientos. Sin embargo, la empresa no garantiza la información procedente de otras fuentes, ni asume ninguna responsabilidad debido a su uso incorrecto. En ningún caso, esta ficha pretende substituir las advertencias, u otras indicaciones que hagan referencia a la seguridad, o al manejo del producto, que aparezcan en la etiqueta del mismo y será responsabilidad del usuario seguir las medidas de almacenamiento y manejo que en ella se indiquen.

Todos los datos presentados quedan sujetos a posibles modificaciones que provengan de nuevos estudios y serán indicadas a los usuarios en las revisiones periódicas de esta ficha.

Si la ficha que Vd. tiene está impresa completamente en negro, se trata de una copia.