

Hojas de especificaciones técnicas y seguridad

Fertilizante Fórmula Premium (MOE)

1.-Producto de identificación de la empresa

Nombre del productor: FertiLiscen®
Dirección: Irala 1680 Dock Sud-Avellaneda

Página Web: www.fertiliscen.com.ar

Marca Registrada: FertiLiscen®
Uso del producto: Fertilizante Natural Líquido para aplicación en forma foliar y/o a la tierra mediante sistemas variados de riego.

2.- Información sobre componentes

Este producto es derivado de extractos vegetales, hierbas aromáticas y hierbas medicinales, para mayor información ver etiqueta adjunta en el envase.

3.-Identificación de peligros

Peligro de fuego No
Peligro de explosión No
El producto no es explosivo No

Datos de reactividad

Estabilidad Estable
Condiciones a evitar Ninguna
Materiales incompatibles Ninguno

Peligros para la salud

Medio de contaminación: Por ingestión solo se conocen irritación, dolor de estómago, diarreas.
Irritación en la piel: No se conoce ninguna reacción, de todos modos se recomienda para el manipuleo la utilización de guantes de goma.
Índice de toxicidad: No tóxico
Intoxicación por exposición: No presenta ningún síntoma.

4.-Medidas de primeros auxilios

| | |
|------------|--|
| Ingestión | Dirigirse al centro médico más cercano para ser atendido, no inducir el vómito. |
| Piel | Lavar con agua y jabón en forma normal. |
| Ojos | Enjuague con abundante agua. Si presentara irritación consulte al médico. |
| Inhalación | No presentará irritación en las vías respiratorias, caso contrario cuando se realiza la apertura en forma directa del envase que sea en un lugar ventilado, si presentara irritación consulte al médico más cercano para ser atendido. |

5.-Medidas contra incendio

- El producto no es inflamable.
- El producto no es explosivo.

Medios de extinción: No se requieren.

Instrucciones para combatir incendios: No se requieren.

6.-Medidas en caso de vertido accidental

En caso de derrame de producto: FertiLiscen® es considerado como un producto no tóxico, totalmente orgánico de todos modos ventile el ambiente.

Disposición del material: recíclelo o disponga de los residuos de acuerdo a las normas locales para disposición de residuos.

7.-Manejo y almacenamiento

Manejo

- Manténgase fuera del alcance de los niños.
- En el manejo del mismo utilizar los elementos de seguridad e higiene correspondientes para su manipulación.
- Durante la aplicación utilice equipo de protección adecuado (overol, guantes).
- No comer, beber o fumar durante las aplicaciones.

Almacenamiento

- No almacenar ni transportar junto a productos alimenticios, químicos o de limpieza.
- Transpórtelo y almacénelo en su envase original en un lugar fresco, seguro y ventilado.
- Colocar en lugar fresco para aumentar vida útil.

Equipo de protección personal

- Overol o ropa de trabajo
- Guantes de caucho
- Botas de caucho
- Barbijo

Solamente para aplicación sobre grandes extensiones de zonas cultivadas en procesos de pulverización.

8.-Propiedades físico químicas

| | |
|---------|----------------|
| Aspecto | Líquido |
| Color | Marrón oscuro |
| Olor | Característico |

9.-Estabilidad y reactividad

FertiLiscen no recomienda mezclar el producto con herbicidas ni agroquímicos de uso común. Ante cualquier duda se recomienda aplicar por separado de acuerdo a instrucciones en el envase. Solo puede mezclarse FertiLiscen con productos propios como potasio, calcio, fosforo natural, etc. La empresa no se responsabiliza por el uso indebido del mismo.

10.-Información ecológica

Debido a que está elaborado con materias orgánicas, no es contaminante. Recicle el envase de acuerdo a las indicaciones del fabricante del producto.

11.-Consideraciones de disposición

- No reutilice los envases vacíos. Disponga los envases vacíos de conformidad con las disposiciones legales de la región donde se aplique el producto o según el fabricante del mismo para la protección del ambiente y el equilibrio ecológico poder devolverlo ya que son retornables.

- Mantenga el producto adecuadamente cerrado en un lugar fresco a la sombra, seco y ventilado, lejos del alcance de niños y animales.
- Mantenga el producto alejado de alimentos humanos, animales, productos químicos, de limpieza, etc.
- Lavarse bien las manos, como así también lave adecuadamente las ropas utilizadas ya que el olor característico del producto es muy concentrado.
- Después de la aplicación, todo el equipo de protección individual debe ser recogido cuidadosamente, limpiarse y almacenarse.
- Está prohibido el entierro de empaques en áreas inadecuadas. Consulte el órgano estatal del medio ambiente.

12.-Información para el transporte

- El producto debe ser transportado de acuerdo a los reglamentos de transporte de productos químicos.
- Adjunte siempre la tarjeta de emergencia para el transporte del producto.

13. Forma de presentación, preparación y aplicación

El fertilizante se presenta actualmente en envases de 500, 1500 cm³ y bidones de 5 litros de forma concentrada.

La preparación se deberá realizar mezclando 5 litros en 200 a 300 litros de agua respectivamente, donde el rendimiento preparado es de 10.000 metros cuadrados, teniendo como referencia un campo deportivo.

Su aplicación deberá realizarse con pulverizadores o sistema de aspersion de riego para el mayor aprovechamiento del producto y la mejor penetración del fertilizante dentro de la planta por follaje como por raíz, aumentando el tamaño de la misma.