



Ficha Técnica MULTISUELO COSECHADOR

Identificador del producto: fertilizante

Formulación: granulado

Estado físico: sólido

Presentación: 45.36 Kilogramos



Composición Química

Composición	Concentración (% p/p)
Nitrógeno (N)	15.00 %
Fósforo (P ₂ O ₅)	2.00 %
Potasio (K ₂ O)	19.00 %
Azufre (S)	0.02 %
Boro (B)	0.24 %
Zinc (Zn)	0.04 %
Aminoácidos	0.10 %



Características Físicas

Apariencia	Granulado
Color	Mezcla física (café, rojo, blanco)
Olor	Característico
% Humedad	≤ 2.5 %
% Polvo	<1 %

pH al 10% (en agua)	Promedio 7.6
Densidad aparente (g/cm³)	0.9

Granulometría	Promedio
< 2 mm	9.0 %
≥ 2 - < 4 mm	81.2 %
≥ 4 mm	9.8 %

Recomendaciones de uso

MULTISUELO COSECHADOR es un producto formulado para cubrir de manera inmediata los requerimientos de nitrógeno, potasio y microelementos, además, contiene Silicato de magnesio, que aporta 10.00% de Silicio (SiO₂) y 9.00% de Magnesio (MgO), que permiten un efecto concentrado y directo al crecimiento, desarrollo, formación de flores y frutos de calidad.

El potasio es un elemento esencial para el desarrollo y crecimiento de flores y frutos, obteniendo altos rendimientos al final de los ciclos de producción de los cultivos.

■ VENTAJAS:

- Alto rendimiento en las cosechas
- Mejora el color y sabor de frutos
- Aumento del tamaño de frutos y tubérculos
- Calidad en flores y frutos
- Mayor porcentaje de proteínas en los granos

■ ÁMBITO DE APLICACIÓN:

MULTISUELO COSECHADOR es de rápida absorción y alta eficacia, puede ser utilizado para todo tipo de cultivos que requieran de esta formulación.

Dosis: se recomienda aplicar la siguiente dosificación.

Cultivos	Dosis
Extensivos	200 kg/ha
Frutales	100 kg/ha
Vegetales	50 kg/ha

Esto puede variar dependiendo de los requerimientos de cada cultivo, por lo que es necesario realizar un análisis de suelo y la asesoría de un profesional en ciencias agrícolas para determinar la dosis más adecuada.

Método de aplicación:

No requiere pre mezcla, el producto se aplica directamente al suelo, incorporándolo de forma manual o mecánica.

Frecuencia de aplicación: las aplicaciones se pueden realizar según requerimientos del cultivo.

Incompatibilidad: puede ser usado solo o en mezcla con otros productos, siempre que sigan las instrucciones sobre compatibilidad de esos productos.

Fitotoxicidad: no causa fitotoxicidad a los cultivos siguiendo las recomendaciones dadas.

Manejo del Producto

- Evite los derrames del producto que pueda desembocar a fuentes de agua.
- No aplique cuando las condiciones ambientales favorezcan el arrastre del producto hacia otras áreas.

INFORMACIÓN DE PROTECCIÓN PERSONAL:

- ✓ Protección de las manos: usar guantes.
- ✓ Protección de los ojos: usar gafas de protección.
- ✓ Medidas generales de protección e higiene: las usuales en la manipulación de productos químicos.



Para mayor información comunicarse con el formulador en Guatemala

ENLASA

1ª. Calle 18-60 zona 4 Villa Nueva

Complejo Industrial Mayan Golf, Guatemala C.A.

www.grupoenlasa.com – export@grupoenlasa.com

Horario de Atención

Lunes a viernes de 7:00 am a 4:00 pm sabados de 8:00 am a 11:00 am.

Teléfonos: (502) 2328-1800, (502) 2328-1801.

Editado por: O.A.V.C

Fecha de edición: 06/2023