



FICHA TÉCNICA

Tierra De Diatomea 110G

CÓDIGO:
AGRO018

***Nombre:** Tierra de Diatomea 200g

Características: Actúa por mecanismo físico, no químico.
Tamaño 200g

Características 2: Está permitida en la mayoría de las normativas orgánicas (si es grado agrícola natural, no calcinada)

Código de producto: AGRO018

NOTA IMPORTANTE:: No funciona bien contra plagas grandes. Pierde efectividad con lluvia. No es sistémico. No controla huevos.

Para Uso: Temprano en la mañana o al final de la tarde.
Aplicar con leve humedad para mejor adherencia.

Se vende por: Unidad

Tipo: Abonos y fertilizantes

Usos: Jardín

INFORMACIÓN ADICIONAL

Tierra De Diatomea 110G

-Para Producción Orgánica La Tierra De Diatomeas Es Una Muy Buena Herramienta Porque:

-Actúa Por Mecanismo Físico, No Químico.

-No Genera Resistencia.

-Está Permitida En La Mayoría De Las Normativas Orgánicas (Si Es Grado Agrícola Natural, No Calcinada).

1.Control De Plagas En Cultivos Orgánicos (Foliar)

-Concentración Recomendada

-1 – 1.5 % En Agua

-10–15 G Por Litro De Agua

Ejemplo:

-Mochila 20 L → 200–300 G

-En Orgánico Es Mejor Empezar Con 1% Y Subir Solo Si La Presión De Plaga Es Alta.

Frecuencia

-Cada 7–10 Días

-Reaplicar Después De Lluvias

Momento Ideal

- Temprano En La Mañana O Al Final De La Tarde.
- Aplicar Con Leve Humedad Para Mejor Adherencia.

2.Espolvoreo En Orgánico

Muy Efectivo En:

- Hortalizas
- Plantas Jóvenes
- Control De Hormigas
- Escarabajos

-Dosis: 10–15 Kg/Ha

-En Huertos: 50–100 G Por M²

3.Aplicación Al Suelo (Sistema Orgánico)

Para Mejorar Estructura Y Ayudar Contra Plagas Del Suelo:

-200–300 Kg/Ha

-Incorporar Superficialmente Antes De Siembra

En Cultivos Intensivos Orgánicos Se Usa Más Como Complemento, No Como Fertilizante Principal.

4.Recomendaciones Clave En Orgánico

- No Aplicar Sobre Flores Abiertas (Puede Afectar Insectos Benéficos Por Contacto).
- Aplicar Solo En Focos De Plaga, No Preventivamente En Toda La Parcela.
- Confirmar Que El Producto Tenga Certificación Para Orgánico (Omri O Equivalente Local).
- Usar Equipo De Protección Para Evitar Inhalación.

5.Plagas Donde Funciona Muy Bien En Orgánico

- Pulgones
- Trips
- Mosca Blanca
- Escarabajos Pequeños
- Orugas Pequeñas (Etapas Tempranas)
- Hormigas

6. Limitaciones

- No Funciona Bien Contra Plagas Grandes.
- Pierde Efectividad Con Lluvia.
- No Es Sistémico.
- No Controla Huevos.

