



## **INSTRUCCIONES DE USO Y ALMACENAMIENTO DEL ESTIMULADOR**

### **BIOWERM TECHNO**

#### **Ámbito de uso, método, momento y dosis del estimulador BIOWERM TECHNO**

BIOWERM TECHNO es un estimulador de crecimiento orgánico-mineral producido a partir de vermicompost. Está destinado para su uso en cultivos de campo y hortalizas.

#### **Dosis y momentos de aplicación:**

##### **Maíz**

Dosis: 2 l/ha

Momento: fase de 2-3 hojas; fase de 6-8 hojas

Cantidad de agua recomendada: 200 L

##### **Cultivos oleaginosos (por ejemplo: colza, girasol, lino, comino negro)**

Dosis: 2 l/ha

Momento:

- Colza: otoño (fase de 4-5 hojas); primavera (después del inicio de la vegetación; fase de formación de botones)
  - Girasol: inicio del desarrollo de la inflorescencia
- Cantidad de agua: 200 L

##### **Cereales (por ejemplo: trigo, cebada, avena, centeno)**

Dosis: 2 l/ha

Momento: fase de encañado; fase de hoja bandera

Cantidad de agua: 200 L

##### **Hortalizas (por ejemplo: calabacín, zanahoria, cebolla, rábano, berenjena, sandía, patata, remolacha, remolacha azucarera, col, brócoli, eneldo, perejil)**

Dosis: 2 l/ha

Momento:

- Primera aplicación: cuando la planta tiene 3-5 hojas
  - Segunda aplicación: después de 7-15 días
- Cantidad de agua: 200 L

##### **Árboles frutales (por ejemplo: manzano, ciruelo, cerezo, melocotonero, morera)**

Dosis: 0,5–1 l/ha

Momento:

- Primera vez: antes de la floración
  - Segunda vez: inmediatamente después de la floración
  - Tercera vez: desde el inicio de la formación del fruto
- Cantidad de agua: 200 L



## **Frutos del bosque (por ejemplo: fresa, arándano, grosella)**

Dosis: 2 l/ha

Momento:

- Primera vez: después del inicio de la vegetación
  - Segunda vez: 5-7 días después de la primera aplicación
- Cantidad de agua: 200 L

## **Método de preparación de la solución de trabajo**

Leer la etiqueta antes de usar.

Agitar bien el envase antes de usar.

Llenar el tanque hasta la mitad con agua y comenzar a mezclar. Añadir la cantidad requerida de BOWERM TECHNO al tanque del pulverizador, mezclar hasta que se disuelva o disperse, y añadir el resto del agua. Mantener la agitación durante la aplicación.

Enjuagar el envase vacío tres veces con agua y verter los enjuagues en el tanque del pulverizador. Lavar el pulverizador después de su uso.

---

## **Notas**

- No usar en suelos congelados, encharcados, saturados, cubiertos de nieve o durante la lluvia.
- Los suelos que se descongelan al menos en la superficie durante el día no se consideran congelados.
- No usar junto con productos fitosanitarios.
- No exceder las dosis recomendadas.

---

## **Almacenamiento**

El producto debe almacenarse:

- en su envase original cerrado,
- a una temperatura de +5°C a +15°C,
- lejos de fuentes de calor, agentes oxidantes y ácidos (fuertes),
- fuera del alcance de personas no autorizadas, niños y animales.

No almacenar junto con alimentos, bebidas, piensos o agua.

## **Precauciones para una manipulación segura**

WOODSTONE Sp. z o.o.  
ul. M. Curie Skłodowskiej 19/3,  
15-275 Białystok  
biuro@biowerm.pl

KRS: 0000703504  
NIP: 966 211 65 39  
REGON: 368747745



Durante el trabajo con el estimulador, usar guantes de protección y protección ocular. Evitar el contacto con la piel, los ojos y la ropa.

En caso de contacto con los ojos, enjuagar con abundante agua y consultar a un médico.  
En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón. Si aparece irritación, consultar a un médico.

Después del trabajo, lavar las manos con agua y jabón. Quitar y lavar la ropa contaminada antes de reutilizarla.