

CÓDIGO	VERSIÓN	FECHA
FT OBIO	01/2022	20.04.22

## **OLEATBIO®LS**

INGREDIENTE ACTIVO	: Sales potásicas de ácidos grasos de origen vegetal
NOMBRE QUIMICO	: Extracto de maravilla y soya
CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN	: 42.0% p/p. Líquido soluble
MODO DE ACCIÓN	: Contacto
FABRICANTE/ FORMULADOR	: TRABE S.A. Polígono Industrial Los Urreas, 30730 San Javier, Murcia, España.
DISTRIBUIDOR EN CHILE	: GOWAN CHILE SPA, Riñihue 2450, B 25/26, Los Pinos, Viña del Mar. Tel.: (56 - 32) 286 0698. <a href="http://www.gowan.cl">www.gowan.cl</a>
TOXICIDAD	: Grupo toxicológico IV. Productos que normalmente no ofrecen peligro.
ANTIDOTO	: No tiene antídoto específico.

### **PRINCIPALES CARACTERISTICAS**

OLEATBIO LS, es un jabón potásico, elaborado a base de ácidos grasos combinados de maravilla y soya, saponificados en sal potásica, 100% ecológico, se utiliza para realizar lavados foliares, actuando además, como agente limpiador y sanitizador de superficies.

Por su naturaleza, no daña el medio ambiente ya que se descompone rápidamente en carbonatos y potasio.

### **INSTRUCCIONES DE USO**

Cultivos	Plagas	Concentración	Observaciones
Frutales, vides, hortalizas y ornamentales	Lavados foliares y de superficies	100 a 200 cc/hL	Aplicar con alto volumen de agua para provocar el arrastre de polvo y suciedades.

### **PERIODO DE CARENIA (días)**

No corresponde. Suspender aplicaciones 15 días antes de cosecha para evitar sabores alterados en los vegetales tratados.

### **TIEMPO DE REINGRESO**

2 horas después de realizada la aplicación para personas y animales.

CÓDIGO	VERSIÓN	FECHA
FT OBIO	01/2022	20.04.22

### **MISCIBILIDAD**

Muy buena. Se puede aplicar en mezcla con la mayoría de los productos fitosanitarios y abonos foliares, con excepción de rotenona, azufre, cal, quelatos como EDTA, pesticidas que contengan azufre o metales (Cu, Mn, Mg, He, Zn, etc.). En caso de dudas, realice una prueba previa mezclando en 1 litro de agua, las dosis proporcionales de OLEATBIO y del o de los productos acompañantes. Se recomienda no aplicar mas de 3 productos en una misma oportunidad.

Si se decide aplicar OLEATBIO en mezcla con otros productos fitosanitarios o fertilizantes foliares, mantener el siguiente orden de disolución y de vertido en el estanque de aplicación de la maquinaria a utilizar:

1° Productos dispersables en agua; 2° Concentrados emulsionables; 3° Productos solubles en agua; 4° Aditivos solubles en agua.

### **FITOCOMPATIBILIDAD**

No existen antecedentes de fitotoxicidad ni en especies ni en variedades si se aplica OLEATBIO de acuerdo a las recomendaciones vertidas en su etiqueta.

### **OBSERVACIONES**

**a) De las condiciones de tiempo.**

No aplicar con temperaturas superiores a 30°Celsius; no aplicar con vientos de velocidades mayores a 10 km/hora, ideal entre 3 y 7 km/hora; no aplicar con follaje mojado; ni aplicar con humedades relativas menores al 30%.

**b) De la preparación de la mezcla.**

Agregar agua hasta la mitad del estanque de la maquinaria de aplicación; comenzar luego la agitación de la misma. Adicionar la cantidad necesaria de OLEATBIO previamente diluido en unos 5 litros de agua, al estanque con agitación activada, y completar con el resto del agua necesaria para llenar el estanque sin dejar de mantener la agitación.

El producto debe ser aplicado el mismo día en que se preparó su disolución en agua.

**c) De la aplicación.**

Para asegurar la eficacia de OLEATBIO, debe considerarse lo siguiente: alto volumen de agua que asegure un total cubrimiento y distribución del caldo de aspersión sobre las estructuras a tratar; pH del agua entre 5.5 y 7.0; humedad relativa sobre el 30%; velocidad de aplicación baja.

**d) Número de aplicaciones por temporada.**

Variable, de acuerdo a necesidades.

**e) Parámetros de calidad de Oleatbio.**

Lava residuos de melaza y de fumagina.

CÓDIGO	VERSIÓN	FECHA
FT OBIO	01/2022	20.04.22

**INFORMACIÓN DE SEGURIDAD.**

En caso de intoxicación o de ingesta accidental, llame al CITUC, Centro de Información Toxicológica de la Facultad de Medicina de la Pontificia Universidad Católica de Chile.

Teléfono 2 2635 3800.