



## FICHA TÉCNICA

### Descripción

TERRA-DORA es un extracto concentrado obtenido de la planta "gobernadora" (Larrea tridentata). Es un excelente fungicida botánico que también tiene propiedades insecticidas, bactericidas, nematocidas y repelentes. Las resinas y ácidos orgánicos que contiene inhiben la germinación de esporas y el crecimiento del micelio de hongos fitopatógenos. Es un producto amigable con el medio ambiente, compatible con la agricultura orgánica y altamente competitivo con productos convencionales.

### Beneficios

TERRA-DORA es un producto amigable con el medio ambiente, no es residual, es compatible con la agricultura orgánica y altamente competitivo con productos convencionales. Se puede emplear en rotación con insecticidas.

### Composición

Extracto hidroalcohólico concentrado de (Larrea tridentata)..... 100%

### Almacenamiento y precauciones.

- Agítese bien antes de usar.
- No se transporte ni almacene junto a productos alimenticios, medicinas, ropa y forraje.
- Mantener en su envase original bien cerrado y etiquetado.
- Almacenar en un rango de 15-40 °C en un lugar ventilado sombreado y retirado de altas fuentes de calor.
- No se deje al alcance de los niños
- Para su aplicación se recomienda usar equipo de seguridad.
- No fume, no coma, ni beba durante o después de su manejo sin antes lavarse las manos.
- No deseche el envase de forma inadecuada.
- Pruebe compatibilidad con otros productos antes de usar.

## Dosis y aplicación

Antes de aplicar agite bien el producto, haga una pre mezcla y vierta directamente en el agua de aplicación. Es soluble en agua y aceite. Mantenga una suspensión uniforme y nunca mezcle con las manos. Efectuar aspersión foliar o en riego (suelo) con evaluación previa.

Cultivo	Enfermedad	Dosis (L/Ha)
Fresa, frambuesa, zarzamora y arándano	Pudrición ( <i>Botrytis</i> spp.)	1.0-3.0
Mango, aguacate y diversos cultivos	<i>Phythium</i> spp., <i>Colletotrichum gloesporoides</i>	2.0-4.0 1.0-2.0
Café Plátano	Roya del café ( <i>Hemileia vastatrix</i> ) Sigatoka negra ( <i>Mycosphaerella fijiensis</i> )	2.0-4.0
Tomate y chile	Pudrición ( <i>Botrytis cinerea</i> ) Mancha bacteriana ( <i>Xanthomonas</i> sp.)	1.0-3.0
Melón, calabaza, sandía, pepino y ejote	<i>Fusarium</i> spp., <i>Phythium</i> spp., <i>Colletotrichum</i> sp., <i>Xanthomonas</i> spp., <i>Erwinia</i> sp., y <i>Clavibacter</i> sp.	1.0-3.0