

# EIBOL-ORTI

## Sustancia básica



Sustancia básica de acción insecticida, acaricida y fungicida a base de *Urtica spp.*

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

EIBOL-ORTI es un concentrado dispersable obtenido a partir de hojas de la planta *Urtica spp.* (ortiga) mediante un proceso de maceración y filtrado.

El extracto de *Urtica spp.* es una sustancia básica con efectos insecticida, acaricida y fungicida.

Su uso está aconsejado contra plagas, como pulgones o enfermedades, como mildiu.

EIBOL-ORTI es un producto natural y de bajo impacto ambiental.

Formulado de acuerdo con el Reglamento (CE) 1107/2009. La sustancia básica, extracto de ortiga, se emplea en protección vegetal como insecticida, acaricida y fungicida (informe SANTE/11809/2016).

### APLICACIÓN

Foliar

Usos según reglamento de ejecución (UE) 419/2017.

### DOSIS

100-200 mL/100 L

El pH del agua de dilución debe estar entre 6 y 6,5.

Una vez preparado el caldo usar antes de las siguientes 24 horas.

### Precauciones:

Mantener alejado de agentes oxidantes y de productos fuertemente alcalinos o ácidos, a fin de evitar reacciones exotérmicas.

### COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

*Urtica spp.* 15,00 g/L

pH: 5,0 Densidad: 1,0

### PRESENTACIÓN

Líquido

Envases 1 y 5 L

Botellas y garrafas blancas de HDPE (Polietileno de alta densidad)

**EIBOL Ibérica, S. L.**  
C/ Llauradors, 12  
Pol. Ind. Campo Aníbal  
46530 Puzol, Valencia - España  
Teléfono: + 34 96 146 55 18



Producto apto para su uso en Agricultura Ecológica de acuerdo con los Reglamentos (UE) n.º 2018/848 y 2021/1165.  
Control ECOCERT F-32600  
Verifique antes de su utilización la vigencia de la atestación en nuestra página web [www.eibol.com](http://www.eibol.com).

La información que aportamos es resultado de rigurosos estudios y ensayos. No obstante, al usar el producto intervienen diferentes factores que están fuera de nuestro control (preparación de mezclas, aplicación, meteorología, etc.). El fabricante garantiza la composición y contenido del producto, siendo responsabilidad del usuario los daños causados por inobservancia total o parcial de las instrucciones de uso. Se aconseja su utilización bajo asesoramiento técnico.