

**Insecticida concentrado micro-emulsionable en agua, diseñado para aplicar mediante pulverización frente a un amplio espectro de plagas.**

# ZENITRÍN

## EC ECO

### DESCRIPCIÓN

Zenitrin EC ECO es un insecticida para micro-emulsionar en agua a concentraciones que variarán en función del nivel de infestación del área a tratar.

### CARACTERÍSTICAS

- Genera una micro-emulsión más estable y con mayor superficie de contacto.
- No requiere agitar periódicamente para reconstituir la emulsión.
- Baja Toxicidad.
- Amplio espectro de actividad en los diferentes estadios de crecimiento del insecto.
- Combina el efecto de choque (Knock-down) del piretroide con la persistencia que permite la aplicación en micro-emulsión.

### APLICACIÓN

Debe de observarse siempre las instrucciones de la etiqueta del envase.

#### Modo de empleo:

ZENITRIN EC ECO se microemulsiona en agua según las concentraciones requerida para cada tipo de tratamiento.

Agitar hasta homogeneizar correctamente; la micro-emulsión obtenida se mantendrá estable durante 24 horas.

#### Modo de aplicación:

ZENITRIN EC ECO se aplica diluido en agua según las concentraciones requeridas para cada tipo de tratamiento.

El producto se aplicará sobre las superficies limpias y exentas de restos de grasa, aceite, comida u otros productos orgánicos.

Impregnar adecuadamente las zonas siguiendo las dosis de aplicación.

La aplicación de ZENITRIN EC ECO en la industria alimentaria se realizará en ausencia de alimentos.

#### Dosis de aplicación:

- Tratamiento de Mantenimiento: 50 ml en 10 litros de agua (0.5 %).
- Tratamiento de Choque: 100 ml en 10 litros de agua (1.0 %).

Zenitrin EC ECO se utilizará en ausencia de alimentos cuando se aplique en el sector de la Industria Alimentaria.

#### Equipos:

- Pulverizador convencional.
- Pulverizadores de acero inoxidable.

#### Rendimiento:

Aplicar 1 litro de microemulsión reconstituida por cada 10 m<sup>2</sup>

#### Plazo de re-entrada:

- 12 h.

### COMPOSICIÓN

Alfacipermetrina.....5.5%

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Aspecto: Líquido transparente.

Color: Ligeramente ambarino.

Olor: Característico.

Densidad: 0.975 g/cm<sup>3</sup>.

Inflamabilidad: No inflamable.

Emulsión: Micro-emulsión.

pH: 5-6 (al 2% en agua).

### ALMACENAMIENTO

Conservar siempre el producto en el envase de origen.

Mantener en lugar fresco y seco al abrigo de las heladas y alejado de fuentes de ignición o calor.

### PRESENTACIÓN

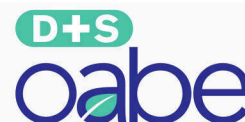
Envase de 1 litro en cajas de 12 unidades.

# ZENITRÍN

## EC ECO

Alfacipermetrina ..... 5,5%

**Insecticida concentrado micro-emulsionable en agua, diseñado para aplicar mediante pulverización frente a un amplio espectro de plagas.**



**DTS OABE, S.L.**  
Pol. Industrial Zabale Parc. 3  
48410 Orozko (Vizcaya)  
Teléfono: 94 633 06 55  
Fax: 94 633 95 82



Mejora Ambiental:  
-9,84% mPt EcocanLife  
-27,37 % emisiones de CO<sub>2</sub>

Nº de Registro: 16-30-05650  
16-30-05650-HA

Versión: 3 Fecha de revisión: Dic-2021