



Sin mezclas,
voladores y rastreros
caen a tus pies!



Reizer
Gran volteo, desalojo y residualidad.



 **gleba**
AMBIENTAL



Reizer

Concentrado Emulsionable (CE).

*Praletrina 2,5 % + Deltametrina 1,5 %
Butóxido de Piperonilo 10 %.*

PRESENTACIÓN

Botella COEX por 1 litro (Caja por 12 unidades)
Botella 0,25 litro (Caja por 12 unidades)

INSCRIPCIÓN INAL N° 0250024

ASPECTOS RELEVANTES

Los dos ingredientes activos que componen **REIZER®** pertenecen al grupo de los Piretroides. Se trata de moléculas de baja toxicidad para mamíferos, pero con excelente efecto insecticida en muy baja concentración. La praletrina posee un efecto de volteo rápido por contacto, mientras que la Deltametrina posee una gran acción de desalojo y residualidad. El butóxido de piperonilo aporta sinergismo, inhibiendo a las oxidasas de función mixta (enzimas) encargadas de reducir la toxicidad de los insecticidas. **REIZER®** es un producto de bajo olor, genera una emulsión estable rápidamente y no produce irritación al aplicarse en las dosis recomendadas.

¿QUE CONTROLA?

Sumamente eficaz para control de mosquitos, moscas, tábanos, avispas, polillas, etc. en lo referente a insectos voladores. También controla insectos rastreros como cucarachas, hormigas, pulgas, etc. Producto diseñado para generar volteo rápido, aportando residualidad y evitando la recolonización de nidos (Ej.: Panales de avispas).

¿DONDE SE APLICA?

Puede aplicarse en interiores y/o exteriores según la plaga a controlar. Casas, escuelas, hospitales, restaurantes, industrias en general, instalaciones deportivas, granjas, tambos, depósitos y áreas verdes en general, barrios cerrados, plazas, campos de golf, etc.

BUEN USO

Para obtener los mejores resultados utilizando **REIZER®** es fundamental considerar la calidad de agua a utilizar. Aguas con altos contenidos de sales pueden favorecer la degradación parcial de los ingredientes activos. Como todo CE, una vez agregado al agua formará una emulsión estable que no requiere agitación. La aplicación de **REIZER®** puede realizarse utilizando cilindros o mochilas de compresión manual, moto mochilas y equipos portátiles o pesados de UBV. El uso correcto y las precauciones necesarias durante la aplicación de este insecticida garantizan bajo riesgo de toxicidad y eficacia óptima. Es fundamental considerar los siguientes aspectos:

- Desalojar el ambiente a tratar.
- Evitar la exposición innecesaria de alimentos, utensilios de cocina, juguetes, etc.
- En interior las áreas a tratar deben ser mínima (aplicar donde visualice actividad de plagas).
- En interiores utilice equipos de bajo volumen o pulverizaciones en spot.
- Evite aplicar en sitios cercanos a los sistemas de ventilación.
- Mantener cerrado el ambiente tratado hasta tanto la aplicación sea indetectable (aspecto seco).

DOSIS DE USO

- **Insectos rastreros:** 40 ml cada 5 litros de agua (para 100 m²).
- **Insectos voladores:** 30 ml cada 5 litros de agua (para 100 m²).

PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR
DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE.
LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

