



La solución para todos esos lugares
donde nada llega



 **Lock**

Espuma persistente, adhesiva y
residual, con gran poder insecticida.

 **gleba**
AMBIENTAL



Lock

Espuma en aerosol (EA).

Deltametrina 0,1 %.

PRESENTACIÓN

Envase: Aerosol de 440 ML.

INSCRIPCIÓN INAL N° 0250023

ASPECTOS RELEVANTES

La Deltametrina, ingrediente activo de **LOCK®** pertenece al grupo de los Piretroides. Es una molécula de baja toxicidad sobre mamíferos, con muy buena capacidad insecticida y efecto de volteo. A esto se suma su gran acción de desalojo, importante en áreas donde la localización de los insectos resulta compleja. Por tratarse de una espuma en base acuosa y con baja concentración de insecticidas, puede aplicarse en sitios sensibles. Una vez que la espuma disipa queda en la superficie tratada el residuo sólido del ingrediente activo, garantizando así un efecto residual prolongado. Producto desarrollado para tratar sitios huecos, vanos, cañerías, donde la aplicación con insecticidas líquidos sea difícil.

¿QUE CONTROLA?

Sumamente eficaz para control de insectos rastreros como cucarachas, hormigas, chinche de cama, pulgas, etc. Es un producto diseñado específicamente para realizar aplicaciones es "SPOT" (localizadas).

¿DONDE SE APLICA?

Puede aplicarse en interiores y/o exteriores según la plaga a controlar. Por tratarse de un formulado con baja concentración de ingrediente activo, puede ser utilizado en sitios donde la presencia de personas o animales es inevitable. 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 **LOCK®** es fundamental inspeccionar el sitio y determinar que plaga se encuentra presente y donde anida. Como cualquier aerosol, es recomendable agitar el envase enérgicamente de manera de homogeneizar la mezcla de formulado y el propelente.

- **LOCK®** se aplica directamente en grietas, hendiduras, detrás de machimbre, en paredes huecas, en cañerías de drenaje, alrededor de rejillas o tapas de cámaras sépticas, etc. Para lograr una aplicación segura y eficaz es fundamental que el operador utilice ropa de protección dérmica adecuada, guantes, máscara de protección respiratoria y antiparras.

DOSIS DE USO

Utilice un aerosol para tratar 80 metros lineales.

Utilice un aerosol para tratar 2 metros cuadrados.

Utilice un aerosol para tratar 0,02 metros cúbicos (equivalente a un volumen de 20 litros).

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

