



PRODUCTO Nº: 1.664

TECMA LAC-SV

LACA INSECTICIDA FORMULADA EN BASE A PIRETRINAS SINTÉTICAS
PARA DOTARLA DE UNA MAYOR PERSISTENCIA

Características:

TECMA LAC-SV es una laca insecticida en base solvente y formulada con piretrinas sintéticas con el fin de obtener una mayor persistencia del producto una vez aplicado. Por su alto poder de choque y persistencia, es especialmente eficaz frente a todo tipo de plagas de insectos arrastrantes como cucarachas, hormigas, garrapatas, tijeretas, etc.

TECMA LAC-SV es un producto con olor reducido y solo 12 horas de plazo de seguridad.

Mecanismo de acción:

Actúa por contacto a través de la cutícula, por ingestión e inhalación.

TECMA LAC-SV combina en su composición dos piretrinas sintéticas sinergizadas por la presencia de butóxido de piperonilo, "cipermetrina" y "D-fenotrin" que aportan al producto un alto poder de choque (volteo) y una persistencia destacable.

La **cipermetrina** sufre una serie de reacciones metabólicas en varios tejidos que dan lugar a metabolitos secundarios y terciarios. Estos metabolitos de la **cipermetrina** que quedaran sin metabolizar, provocan la muerte por bloqueo metabólico y parálisis del sistema nervioso de los insectos. Su acción se debe a la semejanza estructural de estas moléculas con constituyentes de la membrana celular de las fibras nerviosas del insecto, de tal manera que se introducen en ellas y producen una alteración de la permeabilidad de ésta al calcio. De esta manera se impide la despolarización de la membrana, y por tanto, la transmisión del impulso nervioso, apareciendo sucesivamente en el insecto: alteración en los movimientos, incoordinación motora, parálisis y muerte. El D-fenotrin, actúa también sobre la membrana de las células nerviosas del insecto interrumpiendo la corriente de los canales de sodio que regula su repolarización.



Campo de aplicación:

TECMA LAC-SV en la industria alimentaria y aplicada mediante pulverización localizada, está especialmente indicado en la lucha frente a todo tipo de insectos rastreros como cucarachas, hormigas, garrapatas, etc. Exclusivamente por personal especializado.



Modo de empleo:

TECMA LAC-SV es un producto listo para su empleo, no debiendo ser mezclado ni diluido con otros productos. Utilice los biocidas de forma segura. Lea siempre la etiqueta y la información sobre el producto antes de usarlo.

En la **industria alimentaria**, su aplicación debe de llevarse a cabo en ausencia de alimentos y se respetará como mínimo un plazo de seguridad de **12 horas** antes de hacer uso de los locales tratados. No utilizar en presencia de personas. No aplicar de forma aérea ni mediante aparatos de nebulización o termonebulización. No aplicar sobre superficies donde se manipulen, preparen, o hayan de servirse o consumirse alimentos. No pulverizar sobre alimentos ni utensilios de cocina. Se tomaran todas las medidas necesarias para que los alimentos, maquinaria y/o utensilios que sean manipulados en los locales o instalaciones tratadas con **TECMA LAC-SV** previamente, no contengan residuos de ninguno de los ingredientes activos. Realizar siempre las aplicaciones en ausencia de personas y/o animales. **Uso exclusivo personal especializado.**

TECMA LAC-SV se aplicará preferiblemente con laqueadora, regulando el caudal a 75/100 metros lineales por litro de producto, de esta forma se creará una película de unos 10 centímetros de ancho, formando barreras homogéneas en rodapiés, zócalos, suelos y rendijas. La laca se aplicará con la boquilla de la laqueadora a una distancia de unos 10 centímetros de la superficie, para evitar que las partículas de laca pasen a lugares no deseados.

Se prestará especial atención en los lugares de mas frecuente anidado de los insectos, como son grietas y rendijas, juntas de dilatación, bajos de tarimas, bajos de mostradores, bajos de muebles y arcones, etc.

Inyectar el producto en las rendijas de las paredes, azulejos, etc. con la aguja de que dispone la laqueadora. Después del tratamiento, se ventilarán adecuadamente los locales. Permitir un secado de al menos 48 horas antes de mojar las superficies.

Composición:

** Cipermetrina.....	1,50 %
** Butóxido de piperonilo.....	0,60 %
** D-fenotrin.....	1,00 %
** Destilados del petróleo y excipientes csp:	100,00 %

Registrado en D.G.S.P.: 15-30-07395 HA Autorizado para uso en la industria alimentaria.

Plazo de seguridad: 12 horas

Precauciones:

Antes de usar léase detenidamente la etiqueta. Producto inflamable. Manténgase fuera del alcance de los niños. Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados. En caso de accidente o malestar, acúdase inmediatamente al médico (si es posible, muéstrele la etiqueta).

Presentación y almacenamiento:

TECMA LAC-SV se presenta en envases de plástico de **5 litros** contenido neto, en cajas de **4 unidades**. Almacenar siempre en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de ignición o focos de calor.

ED.2015/1