

Prevención y control

Seguridad para distintos ambientes

Si bien los insectos son parte del ecosistema y un eslabón importante en la cadena de la biodiversidad, muchas especies son una seria amenaza para la salud humana, así como para la producción agrícola, forestal y alimentaria.

En todos estos casos se requiere de productos químicos eficaces para el control de plagas, pero que además no degraden el medio ambiente ni la salud de las personas.

Así las empresas dedicadas a este segmento del mercado han desarrollado insecticidas y plaguicidas cada vez más efectivos y seguros, tanto para consumidores domésticos como para empresas y organismos públicos.

Así como moscas, cucarachas o el mosquito del Dengue son una amenaza latente para el hogar y la familia, las termitas son un serio riesgo para edificaciones de madera y la producción forestal. Y en las actividades agrícolas o vitivinícolas

En el hogar, empresas, en la agroindustria o actividad forestal, las plagas son una amenaza constante que se debe controlar de manera efectiva. El mercado entrega soluciones eficaces y seguras para cada requerimiento.

existen variados insectos o ácaros que pueden arruinar la inversión en cultivos y cosechas. Para actividades productivas, se han desarrollado productos plaguicidas más amigables con el medio ambiente y que no ponen en riesgo la salud de los trabajadores. Así se ha logrado

disminuir accidentes por intoxicación, y otros riesgos derivados del contacto con estos químicos.

Hogar protegido

Respecto del segmento de insecticidas de uso doméstico, las aplicaciones de efecto instantáneo han dado lugar a productos con efecto residual que prolongan la acción del químico y matan larvas y huevos de insectos. Y en esta época del año su demanda es mayor, tanto para la casa como para cabañas o viviendas de arriendo en vacaciones. Desde diciembre hasta fines

de febrero crecen las ventas hasta un 5%, según datos de las distintas empresas que comercializan estos productos. Si bien los insecticidas domésticos son elaborados para aplicarlos en casa sin elementos de apoyo ni personal especializado, de igual forma se deben tomar precauciones, sobre todo con los niños, quienes no deben manipular ni permanecer cerca durante la aplicación del insecticida. Además, las empresas químicas que los producen han desarrollado presentaciones y envases que previenen accidentes por la ingesta de veneno para insectos.



5%

aumenta la venta de insecticidas para el hogar y jardín entre diciembre y febrero. Productos contra zancudos, moscas y la araña de rincón son los de mayor demanda.

Agroambiente

Insectos y plagas bajo control

Desagradables y riesgosos, insectos como hormigas, moscas y cucarachas son los invitados de piedra en nuestras casas.

Aunque primero aparecen en el jardín, no tardan en llegar a la cocina, la despensa y las habitaciones. Ni hablar de las arañas, como las de rincón, que representan un severo riesgo y que puede costar la vida de las personas.

Aunque no tengamos contacto con ellos, los insectos también pueden contaminar los alimentos y así ocasionar enfermedades.

Es que los riesgos sanitarios generados por las plagas son diversos, por lo que tomar medidas para su control se hace imperativo para toda familia.

Una empresa con experiencia en esta tarea es Agroambiente, que ofrece soluciones para el control de plagas a distintos segmentos.

“Comercializamos productos de uso profesional orientados a empresas de control de plagas urbanas y a instituciones gubernamentales encargadas del control de vectores de importancia sanitaria, como el Ministerio de Salud y municipalidades. Además, disponemos de una línea de productos de uso doméstico altamente especializados en el control de baratas, hormigas e insectos voladores y rastreros”, dice Carlos Salas, gerente comercial de Agroambiente.

Y agrega: “Destacamos los insecticidas Demand 2,5 ME, para el control de voladores y rastreros; Cucaxan gel control baratas; Hormixan gel

La compañía, con amplia experiencia en el control de este riesgo sanitario, entrega soluciones efectivas para empresas, organismos públicos y usuarios domésticos.

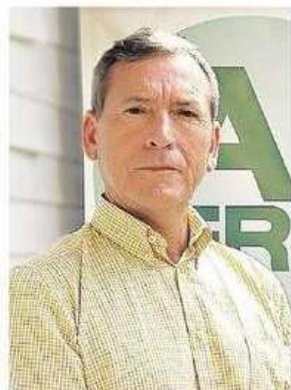
control hormigas, y Fumixan, que son tabletas insecticidas fumígenas de fácil uso”.

Evitar riesgos

Salas advierte sobre la necesidad de controlar la aparición y proliferación de plagas en los hogares, como también en las casas o cabañas que se arriendan en los meses de vacaciones.

“Existen plagas de insectos que se encuentran al interior o fuera de las viviendas que pueden picar o morder y, también, contaminar con sus fecas o tan sólo por tener contacto con su estructura”, señala el ejecutivo.

Salas precisa sobre los distintos insectos de potencial riesgo: “La araña de rincón representa el mayor índice de peligrosidad, ya que su mordedura puede ser fatal o dejar lesiones importantes. También insectos como baratas, hormigas, moscas, chinches, zancudos o moscas, entre otros, son de alto riesgo para la salud de las personas, ya que pueden transmitir diferentes enfermedades”.



Carlos Salas, gerente comercial de Agroambiente.

AGROAMBIENTE®
Productos y Soluciones para el control de Plagas

TODO PARA EL CONTROL DE PLAGAS URBANAS

001:2008

La empresa comercializa productos para uso empresarial y doméstico. Su catálogo completo se puede ver en www.agroambiente.cl.

Precauciones necesarias

Además del control químico de plagas, es necesaria la prevención de este riesgo. ¿Cómo?, a través de un aseo y orden periódico, tanto en el jardín, bodegas, macetas y en el interior de la casa.

Los lugares oscuros y con humedad también son el hábitat de algunos insectos, por lo que limpiar piletas y resumideros también resulta una prevención oportuna para este fin.

“Los plaguicidas son una parte complementaria en el control de plagas, luego están las medidas culturales y mecánicas. Las primeras pasan por mantener el orden y aseo, como la disposición de la basura en recipientes adecuados. Y las mecánicas se refieren a evitar que los insectos ingresen a nuestras casas, colocando mallas protectoras en ventanas o tapando grietas y orificios”, aconseja Carlos Salas.