

# CimeXa™

**insecticide dust**

Para el control de: hormigas, cucarachas, cochinilla, arañas, ácaros, chinche de cama, piojos, pulga, garrapata, escarabajos de tela y productos almacenados, polillas y termitas. Mata chinches de cama (adultos y ninfas)  
Mata a las ninfas de chinches de cama nacidas de huevos espolvoreados  
Mata chinches de cama resistentes a los piretroides  
Dura hasta diez años cuando se aplica en lugares sin corriente de aire.  
Proporciona control rápido  
Inodoro • No mancha

## Mantenga fuera del alcance de los niños y mascotas

Producto puede ocasionar daño en humanos y mascotas, causa irritación moderada en ojos. Evite contacto con ojos y ropa. Lave abundantemente con agua y jabón después de manipular el producto y antes de comer, tomar, fumar o utilizar el servicio sanitario.

Primeros Auxilios: Si hay contacto con los ojos, lave abundantemente con agua por 15 min, retire lentes de contacto. Acuda al médico inmediatamente.

EPA Reg. No.: 73079-12

EPA Est. No.: 73079-MO-1

Contenido neto : 110gr y 2 ¼ Kg

Ingrediente activo:

Dióxido de silicio amorfo .....92.1%

Otros ingredientes .....7.9%

Total:.....100.0%



### INSTRUCCIONES DE USO

Restricciones de uso: en áreas de productos comestibles, establecimientos de manipulación de alimentos, restaurantes, otras áreas donde los alimentos se preparan o procesan comercialmente o en áreas de servicio cuando los alimentos están expuestos, este producto solo puede aplicarse como un tratamiento de grietas y hendiduras. Cualquier producto que quede afuera de grietas y hendiduras deben limpiarse y eliminarse.

#### Aplicación:

Sitios de uso: dentro y alrededor de residenciales, multifamiliares, comerciales, industriales, ferias municipales, hospitales, clínicas, escuelas, laboratorios, lugares de recreo, moteles, garajes, vehículos de transporte, almacenes, teatros y otras estructuras de procesamiento y almacenamiento de alimentos.

#### Información general:

CimeXa™ es un polvo desecante que no tiene olor y no mancha. Cuando las plagas entran en contacto con CimeXa™, el producto se adhiere a su exoesqueleto y absorbe el recubrimiento ceroso, causando la muerte por deshidratación.

#### Dosis y métodos de aplicación:

Aplicar a razón de 50 gr por cada 10 metros cuadrados. En áticos y espacios de bodega, aplique a razón de 450 gr por 100 metros cuadrados. Use un fuelle de mano, bombilla o globo para espolvorear una fina capa en superficies. Una brocha también puede ser usada para tratar grietas, hendiduras, mechones y pliegues de colchones y cojines. Espolvoreadores eléctricos se pueden utilizar para aumentar la penetrancia del producto en a grietas, huecos y espacios confinados.

Aplicación líquida: el producto puede aplicarse rociado, pintado o con espuma. Combine hasta 50gr de CimeXa con 1 galón (3.75 L) de agua limpia. Aplique 1 cuarto de galón de producto suspendido en agua por cada 25 metros cuadrados. El producto no se disuelve en agua y se hará visible después de la evaporación. Para tratamiento por inyección, agregue la cantidad apropiada de agente espumante al producto suspendido en agua e inyecte directamente en galerías y huecos.

Plagas en general: cucaracha, hormigas, arañas, cochinillas, ácaros) Tratar áticos, espacios confinados, armarios de basura, armarios de servicios públicos, detrás de los zócalos, alrededor del perímetro de los bajantes de techos, en patas de muebles huecos, debajo y detrás de camas, electrodomésticos y máquinas expendedoras; en huecos de pared y huecos debajo y detrás de gabinetes, lavabos y bañeras; en pozos de cajones, vertederos de basura, tuberías de ventilación, agujeros de drenaje en ladrillo o revestimiento, pozos de elevadores, alrededor de desagües, alrededor de conductos eléctricos y en grietas y hendiduras donde pueden albergar insectos. Enfoque la aplicación en áreas donde los insectos o sus signos de actividad son observados.

#### Sugerencias de aplicación para ciertos sitios de uso:

1. En áticos o sótanos aplicar CimeXa en ventillas, ventanas, alrededor de tuberías o puntos de acceso potenciales entre el ático y la estructura principal.
2. Al tratar áreas de gabinetes, si no hay espacio entre los gabinetes inferiores y la placa de apoyo, entonces se pueden perforar pequeños agujeros para acceder a los huecos. Las placas alrededor de las tuberías también pueden retirarse para permitir el acceso a huecos.
3. Los cajones inferiores de los gabinetes de cocina y baño se pueden quitar y aplicar polvo en pozos de cajones. No se debe dejar polvo expuesto al reemplazar los cajones.
4. Las cubiertas de la placa del interruptor eléctrico se pueden quitar para permitir el acceso a los huecos, pero no se debe quitar el polvo aplicado directamente en cajas eléctricas.
5. Si hay grietas entre zócalos, gabinetes, marcos de puertas, bisagras, mostradores o molduras y paredes, estas se pueden espolvorear ligeramente con producto. Si es posible, estas áreas se pueden sellar una vez que los insectos se eliminan para ayudar a prevenir problemas futuros.
6. Los insectos necesitan humedad por lo que las áreas de cocina y baño, las áreas que los rodean y cualquier otra área húmeda, deben ser cuidadosamente inspeccionadas y tratadas si es necesario.

Tratamiento de Chinches de Cama: retire la ropa de cama y desarme la cama. Trate el marco interior, las articulaciones y grietas en el marco de la cama. Trate el colchón y el somier, prestando especial atención a los mechones, pliegues y bordes y el marco interior del somier. Retire las cabeceras montadas en la pared y trate la parte posterior. Trate marcos de cuadros, molduras, patas de muebles huecos, grietas y hendiduras a lo largo de los zócalos y cualquier área con signos visibles de infestación, incluidas alfombras y cobertores.

Tratar muebles tapizados quitando o levantando (si es posible) los cojines y tratando la superficie inferior. Trate el marco interior, las grietas y juntas de los muebles, y los pliegues, mechones y bordes de cojines y otras áreas tapizadas. No trate los juguetes y peluches con producto. Tratar los huecos de la pared quitando las cubiertas de la placa del interruptor eléctrico para permitir el acceso, pero no aplique polvo directamente en cajas eléctricas.

Aplique aproximadamente 7gr de CimeXa a cada caja rectangular accesible.

Tratamiento contra pulgas, piojos y garrapatas: grietas detrás de molduras y zócalos y otras áreas donde pueden albergar plagas.

Productos almacenados (dispensarios y fábricas de ropa) Escarabajos y polillas: tratar grietas, hendiduras a lo largo de los bordes de armarios, armarios, despensas, estanterías y almacenamiento. Tratar huecos debajo de cajones quitando las unidades inferiores y tratando el pozo. Trate los huecos debajo de las unidades de estanterías o gabinetes quitando la placa de apoyo o perforando pequeños agujeros de acceso en la placa de apoyo. Tratar debajo de las alfombras y a lo largo de los bordes de las alfombras y zócalos y otras áreas infestadas para controlar los escarabajos de las alfombras.

Tratamiento de termitas de madera: para infestaciones existentes de termitas de madera seca, use un taladro o una sonda para localizar y acceder a galerías e inyectar CimeXa directamente. Un espolvoreador eléctrico o neumático se recomienda para aumentar la penetrancia, se produce una presión de al menos 30 psi y no debe usarse más de 175 psi para forzar el polvo en todas las galerías. Cualquier orificio que quede en la cubierta del marco debe estar cerrado y sellado.

Prevención de termita de madera: Aplicar a razón de 450 gr por 100 metros cuadrados en áticos y espacios confinados para que el producto cubra los segmentos de madera. Taladre agujeros de acceso periódicos en la pared y el techo en inyecta CimeXa a razón de 450 gr por 100 metros cuadrados. Asegúrese de tener suficientes orificios taladrados para cubrir marcos interiores. El rango de presión de un espolvoreador eléctrico o neumático deben ser de 30 a 175 psi y el suministro de aire debe secarse si la humedad relativa es superior al 50%.

Aplicación en establecimientos de preparación y manipulación de comida incluye Plantas de carne de res y pollo: en las áreas de alimentos, solo aplique el polvo en grietas, hendiduras y otras zonas oscuras y húmedas. Evite la contaminación de alimentos. No aplique el producto espacialmente al aire.

Nunca aplique el polvo directamente a una superficie donde se almacenan, preparan o sirven los alimentos. Cualquier traza visible después del tratamiento debe eliminarse y lavar la superficie expuesta. Las áreas de alimentos incluyen: áreas de procesamiento, que incluyen sistemas cerrados como plantas de jarabe y aceite, lecherías y molinos; áreas de embalaje, incluyendo embotellado, enlatado, envoltura y empaque; áreas de recepción; áreas de almacenamiento, incluso comestibles, bodega de desechos; y áreas de servicio, como comedores. En estas áreas aplique CimeXa moderadamente en grietas y hendiduras, como a lo largo de zócalos y entre elementos de construcción. No aplicar en áreas de servicio cuando la instalación está en funcionamiento o cuando los alimentos están expuestos. No trate superficies que puedan tener contacto con comida.

Almacenamiento y tratamiento de desechos:  
No vierta en fuentes de agua o campo abierto.

No reutilice el envase.

Guardar en lugar seco y fresco.

Manufactured By:

**Rockwell Labs Ltd**  
creating the future of pest control

1257 Bedford Ave  
North Kansas City, MO 64116  
816-283-3167  
www.rockwelllabs.com

CimeXa and Creating the Future of Pest Control are trademarks of Rockwell Labs Ltd.  
©2017 Rockwell Labs Ltd  
Green Zone is not a third party certification.  
V0117-060116