

Hoja Informativa de Vikane* (Fluoruro de Sulfurilo)

Cumpliendo con el compromiso de Dow AgroSciences en la administración del producto, el propósito de éste boletín es dar información básica acerca del producto y de su uso. Si tiene preguntas específicas acerca de su fumigación, lea los documentos el fumigador dio o llame al fumigador en el cartel aviso en su edificio. Si usted tiene preguntas adicionales acerca de Vikane (el fumigante) o de los procedimientos descritos, llame al Servicio Informativo del Consumidor de Dow AgroSciences al 1-800-352-6776.

Por Qué Se Fumigan Los Edificios

Los insectos que se alimentan o hacen tuneles en la madera pueden causar daños severos a las casas, departamentos, otras viviendas y estructuras. Cada año los termites y otros insectos destructivos de la madera, causan daños a más o menos 2 millones de casas. Dependiendo de la extensión y ubicación de la infestación, la fumigación es el único método de control total que se ha comprobado elimina ciertas infestaciones de insectos destructores de la madera.

Cómo Se Fumigan Los Edificios

Debido a que Vikane es un gas, la estructura tiene que sellarse completamente antes de la fumigación. Esto tiene el propósito de contener el Vikane en el edificio para que pueda penetrar eficazmente y eliminar las plagas. Dependiendo de la construcción del edificio, las puertas y ventanas podrían sellarse con cinta adhesiva y cinta plástica, o la estructura podría cubrirse con una carpa. El edificio permanecerá sellado de 2-72 horas dependiendo en las especificaciones del trabajo. Alrededor del edificio se colocaran señales de advertencia notificando a la gente que se mantenga afuera del edificio.

Después que se quite la carpa a la cinta adhesiva, un fumigador profesional abrirá puertas y ventanas con el objeto de airear la estructura. También se puede utilizar ventiladores para renovar el aire del edificio. Una vez que la residencia se haya aireado completamente, el fumigador tiene que medir cualquier nivel de fumigante que quede en el espacio habitable, para asegurarse que esté bajo la concentración aprobada por EPA para que los ocupantes puedan entrar nuevamente al edificio. Niveles extremadamente bajos del fumigante pueden quedar por un corto tiempo en espacios entre las paredes y en el interior de los armarios, como así también en materiales porosos como el de los muebles. En éstas áreas, pequeñas cantidades de fumigante continuarán disipándose por algunas horas después de la fumigación, pero a niveles más bajos de los establecidos para volver a entrar sin peligro. La entrada a su edificio no puede permitirse hasta que esté libre de peligro. El fumigador colocará avisos en su edificio indicando el día y la hora que puede entrar nuevamente. Las estructuras se pueden ocupar sólo cuando la concentración es de 5ppm o menos (esto representa un margen de seguridad - animales de laboratorio no han presentado efectos adversos después de exponerse a 100 partes por millón durante 2 semanas). Debido a que Vikane es un gas puro y no un vapor, la aireación es rápida. Estudios recientes han demostrado que después de limpiar el aire por 6 horas en la mayoría de

*Marca Registrada de Dow AgroSciences LLC
Vikane es un Pesticida de Uso Restringido por el Gobierno Federal.

las estructuras los niveles son de menos de 1 parte por millón, y después de 24 horas de haber empezado la aireación no se encuentran niveles detectables de Vikane. El fluoruro de sulfurilo es un gas incoloro e inodoro, debido a éstas propiedades al usarlo se agrega un agente de advertencia que causa ojos lagrimosos e irritación de las garganta. Si usted siente éstos síntomas en una estructura que ha sido fumigada recientemente, abandónela inmediatamente y llame a la compañía de control de pestes para que vuelva a medir los niveles de residuo en el edificio.

FLUORURO DE SULFURILO (POSIBILIDAD DE RIESGOS A LA SALUD DEBIDO A UNA EXPOSICION EXCESIVA)

El fluoruro de sulfurilo es un gas y potencialmente puede entrar a su cuerpo sólo por inhalación. Por ser un gas, no permanece en superficies secas, por lo tanto, no habrá riesgo de una exposición al tocar las superficies tratadas.

Sistema nervioso e irritación al sistema respiratorio:

Una exposición excesiva a niveles altos de fluoruro de sulfurilo pueden provocar irritación de la nariz y garganta, y náuseas. En altas concentraciones (como las que se usan al fumigar) puede causar exeso de líquido en los pulmones, somnolencia, pulmonía, y convulsiones. Estos síntomas podrían aparecer a las 8 horas después de haber tenido semejante exposición. En la remota posibilidad de sufrir éstos síntomas en un edificio que ha sido fumigado recientemente, usted debe abandonarlo inmediatamente. Consulte con su médico y llame a la compañía de control de pestes para que vuelva a medir los niveles de residuo en el edificio.

Estudios Adicionales:

El fluoruro de sulfurilo no ha demostrado causar defectos de nacimiento en animales preñados y expuestos bajo condiciones experimentales. Además, estudios recientes han demostrado que no hay efectos mutagénicos o genotóxicos causados por la exposición a fluoruro de sulfurilo.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD Y PREPARATIVOS DE LOS PROPIETARIOS

- Discuta de antemano el programa de tratamiento con su compañía de control de peste de manera que usted entienda lo que se va hacer y lo que usted tiene que hacer.
- Siga cuidadosamente las instrucciones que le den acerca de las cosas que usted tiene que sacar de su edificio.
- Permanezca fuera del edificio hasta que se declare libre de peligro para volver a entrar.
- Si usted está interesado o preocupado, debería pedir a su compañía de control de pestes que le muestre el informe de como se hizo la aireación de su edificio antes que se declarará libre de peligro para volver a entrar.
- Si usted desea, podría aumentar la ventilación abriendo puertas y ventanas.

Si tiene preguntas específicas acerca de su fumigación, lea los documentos el fumigador dio o llame el fumigador en el cartel aviso en su edificio. Llame a Dow AgroSciences, al Servicio Informativo del Consumidor al 1-800-352-6776 si usted necesita información adicional o tiene preguntas acerca del producto.