



CONTIENE:

Deltametrina (s.a.) N°
CAS 52918-63-5 2.394%

Sustancia de
sabor amargo 0.002%

Excipientes 100% csp

Inscrito en el Registro
Oficial de Biocidas
con el número
ES/BB(MR)-2017-18-00444

Uso para personal
profesional
especializado

CONTENIDO:

1Le

LEER DETENIDAMENTE
ESTA ETIQUETA ANTES
DE UTILIZAR EL
PRODUCTO



MYLVA S.A.
Via Augusta, 48
08006 Barcelona
Tel. 902 109 114
mylva@mylva.es
www.mylva.es

Lote:
Fecha Fabricación:
Fecha de Caducidad:

Titular de la inscripción: SHARDA Europe b.v.b.a. Jozef Mertensstraat 142, 1702 Dilbeek Bélgica



ECOREX AQUAFLOW

ECOREX AQUAFLOW es un insecticida para el control de insectos rastreros, incluyendo cucarachas (Blattodea) y hormigas (Formicidae) en interiores en distintos tipos de instalaciones: casas, apartamentos, centros comunitarios, cines, cabañas, hoteles, restaurantes, bares, hospitales, almacenes, comercios..., mediante tratamiento de huecos y hendiduras.

Se recomienda aplicar **ECOREX AQUAFLOW** a través de dispositivos de bombeo o pulverizadores, tomando la precaución de aplicar la solución únicamente en grietas o rendijas. Diluir 50 ml de producto en 5 litros de agua para tratar 100 m² de superficie. El producto deberá ser diluido en una proporción de 1:100 en agua. La disolución obtenida debe ser pulverizada a una dosis de 1L de dilución por cada 20 m². La dilución lista para usar se aplicará a través de un pulverizador de baja presión (manual o en mochila). La aplicación se realizará en una banda de 0.1 m de ancho en las superficies tratadas. Máximo de 6-8 aplicaciones/año. El tratamiento se puede repetir tras 2 meses desde la última aplicación. El producto no está concebido para ser usado en explotaciones ganaderas, por lo que no se espera contaminación de animales domésticos o ganaderos.

GESTIÓN DEL DESARROLLO DE RESISTENCIAS: La Deltametrina se usa como producto biocida por un período limitado de tiempo, por tanto no se espera que se desarrollen resistencias en los organismos diana. En cualquier caso, para evitar cualquier resistencia es recomendado alternar el uso de deltametrina con otros productos que no contengan piretroides.

PRECAUCIONES: SÓLO PARA USO INSECTICIDA. SÓLO PARA USO INTERIOR. Almacene el producto en su envase original fuera del alcance de animales y mascotas. Lávese las manos después de usarlo o manejarlo y antes de comer. La solución elaborada no debe ser almacenada. Debe prepararse una nueva dilución cada vez. No aplicar en presencia de comida o productos alimenticios. Retirar cualquier comida o productos alimenticios de la zona a tratar. Retirar cualquier utensilio que pueda entrar en contacto con comida o productos alimenticios durante el tratamiento. Cubrir los tanques de agua o comederos y otras superficies o equipamiento que pueda entrar en contacto con comida o productos alimentarios antes del tratamiento para evitar cualquier tipo de contaminación. Las áreas tratadas pueden ser ocupadas de nuevo por el público en general, mascotas o animales una vez que la superficie pulverizada esté seca. No mezclar con otros productos químicos u otros productos biocidas. Evite el contacto con las superficies tratadas. No aplicar el producto en presencia de personas (especialmente niños), mascotas o animales.

PRIMEROS AUXILIOS: Las manifestaciones clínicas que se pueden producir en caso de exposición y/o contacto son: Irritación transitoria de la piel, ojos y membranas mucosas. Medidas básicas de actuación: Retire a la persona del lugar de la exposición y quite la ropa manchada o salpicada. Mantenga al paciente en reposo y conserve la temperatura corporal. Controle la respiración. Si fuera necesario, respiración artificial. Si la persona está inconsciente, cuéstela de lado con la cabeza más baja que el resto del cuerpo y las rodillas semiflexionadas. Si es necesario, traslade al intoxicado a un centro sanitario y siempre que sea posible lleve la etiqueta o el envase. En contacto con los ojos, lavar con abundante agua al menos durante 15 minutos. No olvide retirar las lentillas. En contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón sin frotar. En caso de ingestión, enjuague la boca y NO provoque el vómito, a menos que así lo indique el Centro de Toxicología o un profesional de la salud. Consejos terapéuticos para médicos y personal sanitario: Tratamiento sintomático y de soporte. NO DEJE SOLO AL INTOXICADO EN NINGÚN CASO. SI SE NECESITA CONSEJO MÉDICO, MANTENGA A MANO LA ETIQUETA O EL ENVASE Y CONSULTAR AL SERVICIO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA Telf. 91 562 04 20

MEDIDAS DE EMERGENCIA PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE: Evitar su liberación al medio ambiente (aguas superficiales o subterráneas), aguas residuales, drenajes, etc... con la construcción de barreras protectoras o sistemas de drenaje cerrado. Comunicar a las autoridades competentes las fugas o vertidos en cursos de agua, desagües, alcantarillado... Métodos y materiales para la contención y limpieza del producto: Absorber el vertido con material inerte (arena, caolín...), recoger y después colocar en contenedores debidamente identificados para su tratamiento como residuo peligroso.

ALMACENAMIENTO: El producto debe ser almacenado en su envase original y debidamente cerrado en un lugar fresco, seco y bien ventilado. Evitar las altas temperaturas y la acción directa de la luz del sol. Proteger de la humedad. Los envases se deben colocar de tal modo que permitan la libre circulación de aire fresco. No almacenar junto con oxidantes, bases (disoluciones cáusticas) o ácidos. Mantener alejado de alimentos, bebidas y piensos. Revisar regularmente los productos almacenados para detectar posibles daños. Bajos estas condiciones ECOREX AQUAFLOW puede ser almacenado durante dos años.

ELIMINACIÓN SEGURA DEL PRODUCTO Y SU ENVASE: La dilución insecticida obtenida nunca será almacenada. Prepare una nueva dilución cada vez. No contaminar charcas o lagos, ni tuberías de agua con el producto diluido o con el envase vacío. No vaciar en desagües. Cuando vacíe el envase, ENJUAGUE A FONDO EL RECIPIENTE VACÍO usando un dispositivo de lavado a presión o manualmente enjugando tres veces. Lavar también el pulverizador. No reusar los envases. Eliminar el contenido y el envase de acuerdo con la regulación local sobre gestión de residuos.

Muy tóxico para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Contiene 1,2-benzisotiazolin-3-ona y una mezcla 3:1 de 5-cloro-2-metil-3(2H)-isotiazolona y 2-metil-3(2H)-isotiazolona. Puede provocar una reacción alérgica. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Evitar su liberación al medio ambiente. Recoger los vertidos. Elimínese el contenido y/o su recipiente como residuo peligroso a través de un gestor autorizado, de acuerdo con normativa vigente.

ADVERTENCIA: El fabricante garantiza la formulación y el contenido. El usuario asume los riesgos para los daños que pudieran derivarse del mal uso del producto, así como los perjuicios debidos a un almacenamiento o aplicación inadecuada del producto.



ATENCIÓN

