

FICHA TÉCNICA

CAREX

Insecticida Piretroide Concentrado emulsionable

| COMPONENTES: | % EN PESO |
|--|--------------|
| Ingrediente activo: | |
| Cipermetrina: (±) Alfa Ciano(3-fenoxibencil)(±)cis,trans-3-(2,2-diclorovinil)-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato Equivalente a 200.07 g. de i.a./L | 21.46 |
| Ingredientes inertes: | <u>78.54</u> |
| Emulsificantes y solvente | 100.00 |
| TOTAL: | |

INSTRUCCIONES DE USO

“SIEMPRE CALIBRE EL EQUIPO DE APLICACIÓN”

Como medidas de precaución para proteger a la población y a los trabajadores no permita que el personal ajeno al uso y manejo del producto tenga contacto con el mismo y antes de iniciar la aplicación asegurarse de retirar del área a ser tratada a toda persona no autorizada para la aplicación del producto.

El producto no debe ser ingerido, inhalado, ni permitir su contacto con piel y ojos. Usar equipo personal de protección (overol, impermeable, guantes de PVC, goggles, mascarilla contra polvos o mascarilla completa con cartucho respiratorio). Después de la aplicación báñese cuidadosamente, cambie de ropa y descontamine el equipo con detergente y una solución alcalina. No permitir la contaminación del drenaje público, agua superficial o subterránea. Capacitar adecuadamente al personal sobre el uso y manejo del producto. En caso de contingencia se deberá de contar con personal previamente adiestrado.

RECOMENDACIONES DE USO: Carex®, es un insecticida del grupo de los piretroides sintéticos, actúa por acción de contacto e ingestión con efecto residual. Se usa para el control integral de plagas como insectos y arácnidos.

MODO DE EMPLEO: Aplique Carex®, en todas las superficies, grietas, rendijas y puntos claves donde se posan, transitan o se esconden estas plagas, tales como paredes, techos, vigas, tubos, cobertizos, rincones y esquinas. Inspeccione cuidadosamente los sitios donde proliferan los insectos o los lugares por los que entran a las instalaciones.

| PLAGA | DOSIS |
|--|----------------------------------|
| Mosca (<i>Musca doméstica</i>) Mosquito (<i>Cule pipiens</i>) Hormiga (<i>Lasius niger</i>) Pulga (<i>Pulex irritans</i>) Chinche (<i>Cimex lectularis</i>) Arácnidos | Use 1-2 ml por un litro de agua |
| Cucaracha (<i>Periplaneta americana</i> , <i>Blattella orientalis</i> , <i>Blattella germánica</i> , Garrapata Escarabajo | Use 2.5 ml por un litro de agua. |
| Alacrán | Use 5-10 ml por un litro de agua |

En los tres casos, 5 litros de la mezcla rinden para asperjar 100 metros cuadrados.

FICHA TÉCNICA

CAREX

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: El envase debe abrirse en el lugar de la aplicación quitando con las manos la rosca de seguridad y/o sello de garantía, mezclar con agua según la dosis indicada hasta formar una emulsión, vierta el producto necesario al tanque de aplicación.

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ÁREAS TRATADAS: Esperar que seque la aspersión y entrar después de 4 horas.

INCOMPATIBILIDAD: Carex® no debe mezclarse con otros productos.

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Evite el contacto con la piel, ojos y ropa, Evite la inhalación de la aspersión y vapores. No coma, beba o fume durante la aplicación. Use el equipo de protección adecuado (guantes y botas de neopreno, goggles, mascarilla contra vapores orgánicos, gorra, camisa de manga larga y pantalón largo de algodón y/o overol de algodón). Después de la aplicación báñese cuidadosamente, cambie de ropa y descontamine el equipo con detergente y una solución alcalina.

PRIMEROS AUXILIOS:

Retire al paciente de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto y mantenerlo en un sitio bien ventilado para evitar hipotermia. Si el producto cae en la piel lávese de inmediato con abundante agua y jabón. Si el producto salpica en los ojos, lávese con agua corriente durante 15 minutos y procure atención médica inmediata. En caso de ingestión no inducir el vómito. Administre carbón medicinal repetidamente con bastante agua, nunca administre nada por vía oral a pacientes en estado inconsciente

“EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA”.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO: Este producto pertenece al grupo químico de los piretroides sintéticos por lo que los síntomas de intoxicación son hormigueo en el cuerpo, temblores, ataxia y debilidad de los miembros, diarrea, contracciones, náuseas, vomito y dolor de cabeza.

TRATAMIENTO: No tiene antídoto, por lo que si el tratamiento deberá ser sintomático y de sostén. Si se ha ingerido, dar carbón activado de 30 a 60 g en 100 a 120 cc de agua y después dosis catárticas de Sulfato de Sodio o de Magnesio (0.25 mg/kg de peso en 50 a 200 ml de agua). Dar un lavado de estómago y de intestinos.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

Durante el manejo del producto, se deberá evitar la contaminación del aire, suelos, ríos, lagunas, arroyos, presas, canales o depósitos de agua, lavando o vertiendo en ellos residuos de plaguicidas o envases vacíos. En caso de derrames, se deberá usar equipo de protección personal y recuperar el derrame con algún material absorbente (polvo, aserrín, ceniza), coleccionar los desechos en un recipiente hermético y enviarlos a un sitio autorizado para su tratamiento y/o disposición final. Maneje el envase vacío y los residuos del producto conforme a lo establecido en la Ley General para la Prevención y Gestión Integral de los Residuos o Plan de Manejo de Envases Vacíos en Plaguicidas. Este producto es extremadamente tóxico a peces y otros organismos acuáticos, altamente tóxico a abejas.

CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

Guárdese este producto y su envase original debidamente cerrado y etiquetado, en un almacén aislado, seco fresco y bien ventilado. Ordene perfectamente las estibas en el almacén utilizando tarimas para este fin. La altura de las estibas se debe limitar al máximo tolerable sin que los empaques de los envases de la parte inferior se dañen. No transportar ni almacenar junto a productos alimenticios, ropa o forrajes. Almacénese alejado del calor y del fuego directo. No transportar en vehículos de carga con clavos salientes tiras metálicas y astillas que pueden perforar los envases y producir derrames. Este producto debe transportarse en envases cerrados.

GARANTÍA:

Como el manejo, transportación, almacenaje y aplicación de este producto están fuera de nuestro control. **Agromundo, S.A. de C.V.**, no se hace responsable del uso del mismo y solamente garantizamos la composición correcta y el contenido neto.

CATEGORIA TOXICOLOGICA III. MODERADAMENTE TÓXICO