

PRECAUCIONES

Mantener fuera del alcance de los niños, personas no responsables y animales domésticos. No almacenar junto con alimentos. Conservar este producto en su envase original, bien tapado y con su etiqueta visible, en una bodega fresca, seca, bien ventilada, segura y bajo llave. Usar guantes resistentes a químicos, botas de goma, ropa protectora, protector facial completo o de nariz y boca, antiparras y gorro adecuado. No fumar, comer ni beber durante su aplicación. Asegurarse de que no se encuentren presentes personas sin protección adecuada y animales domésticos durante la aplicación. De ocurrir algún malestar o signo de intoxicación durante su aplicación el operador debe suspender inmediatamente su trabajo y recibir atención médica. Cuidar de no aplicar sobre cursos de agua y sobre insectos beneficiosos.

PRECAUCIONES DESPUÉS DE LA APLICACIÓN

Lavar bien su ropa y equipos de trabajo, con agua y detergente biodegradable. Verter este lavado, así como los sobrantes de líquidos de la pulverización, en suelos sin cultivar y lejos de cursos o fuentes de agua. Realizar el triple lavado y los envases inutilizarlos de acuerdo con las instrucciones de las autoridades competentes. No lavar los envases en lagos, ríos y otras fuentes de agua. La eliminación de residuos deberá efectuarse de acuerdo a las instrucciones de la autoridad competente. Protección medio ambiente: no arrojar el producto sobrante a cursos de agua (lagunas, ríos, arroyos, etc.).

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede presentarse temblores, taquicardia y vómito, convulsiones, salivación.

PRIMEROS AUXILIOS

- **En caso de inhalación:** Trasladar al paciente a un lugar con aire fresco. Si el paciente no está respirando, llame una ambulancia. Acuda al médico inmediatamente y muéstrele una copia de la etiqueta.
- **En caso de contacto con la piel:** Retire la ropa contaminada. Enjuague inmediatamente la piel con abundante agua y jabón, la persona que preste los primeros auxilios debe utilizar guantes para evitar la auto contaminación. Acuda al médico inmediatamente y muéstrele una copia de la etiqueta.
- **En caso de contacto con los ojos:** Mantenga el ojo abierto y enjuáguelo lenta y suavemente con agua durante 15 minutos. Si la persona usa lentes de contacto, retírelos después de los primeros 5 minutos y luego continúe con el enjuague. Acuda al médico inmediatamente y muéstrele una copia de la etiqueta.
- **En caso de ingestión:** Llame al médico inmediatamente y dele la información de la etiqueta. No le administre nada por la boca a una persona inconsciente. No inducir el vómito.

ANTÍDOTO: El producto no tiene antídoto específico. Tratamiento sintomático bajo supervisión médica.

EN CASO DE INTOXICACIÓN MOSTRAR LA ETIQUETA, O EL ENVASE AL PERSONAL DE SALUD

EN CASO DE EMERGENCIA, COMUNICARSE CON CENTRO TOXICOLÓGICO RITA - CHILE AL 227771994 (SANTIAGO). HORARIO DE ATENCIÓN 24 HORAS.

Fabricado por: **ANASAC CHILE S.A. s.l.**
Camino Noviciado Norte Nº 73 B. Lampa - Chile
Envasado y distribuido por: **ANASAC AMBIENTAL S.A.**
Almirante Pastene 300, Providencia - Stgo, Chile
www.anasaccontrol.cl

AQUATRIN · INSECTICIDA

AQUATRIN 2,5 SC

AQUATRIN 2,5 SC es un potente insecticida de efecto residual prolongado, recomendada para el control de plagas en lugares sensibles. Producto de bajo olor.



COMPOSICIÓN: Cada 100 cc. contiene:

Deltametrina (CAS Nº 52918-63-5) 2,5% p/v
Otros componentes c.s.p. 100 cc.

Reg. I.S.P. Nº P-815/18

VENTA ESPECIALIZADA

1 LITRO

"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

RECOMENDACIONES DE USO

AQUATRIN es un potente insecticida piretroide de amplio espectro de acción, se caracteriza por poseer un prolongado efecto residual, incluso en superficies altamente absorbentes. **AQUATRIN** posee un moderno y efectivo tipo de formulación, que corresponde a la suspensión de partículas micronizadas de Deltametrina suspendidas en agua. No posee solventes orgánicos, tiene bajo olor.

AQUATRIN está especialmente formulado para tratamientos preventivos y curativos en interiores y exteriores de casas, casinos, restaurantes, colegios, bodegas, planteles pecuarios, medios de transporte y en general en diferentes ambientes donde se busque un adecuado control de insectos voladores y rastroso sin la presencia de olor.

AQUATRIN está formulado con Deltametrina, uno de los más potentes ingredientes activos, que se caracteriza por tener una alta potencia insecticida contra una amplia variedad de insectos voladores (moscas, zancudos, avispas) y rastroso (baratas, arañas, chinches, pulgas, garrapatas, hormigas, tijeretas). Puede ser aplicado al césped, árboles y arbustos.

MECANISMO DE ACCIÓN: AQUATRIN actúa por contacto e ingestión.

INSTRUCCIONES DE USO

LUGAR DE APLICACIÓN	TIPO DE APLICACIÓN	DOSIS
Interior y exterior de casas, casinos, restaurantes, colegios, bodegas, planteles pecuarios, medios de transporte.	Aspersión	Para insectos voladores: Diluir 50 cc/5 lt de agua/100 m ² . Para insectos rastroso: En superficies porosas o de alta infestación incrementar la dosificación hasta 75 cc/5 lt de agua/100 m ² .

OBSERVACIONES

Preparación de la mezcla: llene 1/3 del volumen del equipo de aplicación con agua. Vierta la dosis recomendada según tabla anterior y complete con agua. Agite enérgicamente hasta lograr una buena homogenización.

INCOMPATIBILIDAD: No aplicar en conjunto con productos de reacción alcalina.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico.

TIEMPO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA: 2 horas post aplicación.



GRUPO QUÍMICO PIRETROIDE

INFLAMABLE, NO CORROSIVO, NO EXPLOSIVO



CLASE III LIGERAMENTE PELIGROSO



Aquatrin 1 litro
27 x 14 cm

Pantone 293
(huincha)