No inhalar el producto. Al aplicar usar quantes, antiparras y ropa adecuada, máscara con filtro, protector facial y de ajos. No fumar, comer ni beber durante la aplicación. Después de aplicar lavarse con abundante agua y jabón. Evitar que el producto entre en contacto con la piel y ojos. No aplicar en contra del viento ni entrar en la nube de pulverización. No aplicar directamente sobre alimentos ni artefactos de cocina, ni seres humanos. Manténgase aleiado de los niños, personas irresponsables y animales domésticos. No almacenar junto a alimentos. Mantenga el envase cerrado y con etiqueta visible en un lugar fresco y seco en posición vertical. Tóxico para peces, abejas y organismos acuáticos, no eliminar a cursos de agua. En caso de intoxicación mostrar la etiqueta o el envase al personal de salud. Inutilizar y eliminar los envases de acuerdo con instrucciones de las autoridades competentes. No transportar ni almacenar con alimentos. No lavar los envases o equipos de aplicación en lagos, ríos y otras fuentes de agua.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Náuseas, vómito, diarrea, dolores abdominales, visión borrosa, lagrimeo, cefalea, dificultad respiratoria, bradicardia, espasmo muscular, ansiedad, convulsiones, edema pulmonar, coma, falla respiratoria, muerte,

PRIMEROS AUXILIOS

- Inhalación: Sague al afectado a un lugar ventilado.
- Ingestión: Consultar en el centro asistencial más cercano. No provoque el vómito.
- ·Contacto con los ojos: Lavar inmediatamente y de manera prolongada con agua limpia durante 20 minutos, consultar un médico.
- · Contacto cutáneo: Lavar inmediatamente y de manera abundante la zona afectada con agua y jabón durante 15 minutos. En caso de que la irritación persista consultar al médico.

ANTÍDOTO: Sulfato de atropina en conjunción con PAM. Bajo supervisión médica.

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

El fabricante garantiza que las características fístico-químicas del producto corresponden a las anatadas en esta etiqueta, y que mediante el Registro Oficial de Venta, se verificó que es apto para los fines aquí recomendados de acuerdo con los indicaciones de empleo.



Fobricado por: ANASAC CHILE S.A. e I. Camino Naviciado Norte Nº 73 B. Lampa - Chile Envasado y distribuido por: ANASAC AMBIENTAL S.A. Almirante Pastene 300, Providencia - Stgo, Chile



"LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

STUKA MAX, es un potente insecticida de largo efecto residual, usado para el control de todo tipo de gorgojos y polillas en silos, bodegas, plantas, medios de transporte y otros, así como en el control de Alphitobius diaperinus en las camas de aves. STUKA MAX se puede usar en tratamientos preventivos y curativos, ya que posee un excepcional efecto inicial, un prolongado efecto residual y un amplio espectro de acción.

STUKA MAX, controla todo tipo de coleópteros, tribolios y carcomas, así como polillas que afectan a granos y productos almacenados. Controla todo tipo de insectos voladores y rastreros, tales como moscas, mosquitos, avispas, garrapatas, chinches, pulgas, hormigas, baratas y otros.

MECANISMO DE ACCIÓN: STUKA MAX, es una potente asociación de ingredientes con alto efecto sinérgico. STUKA MAX posee Deltametrina, uno de los más potentes piretroides y Pirimifos Metil, insecticida de derribo y volteo de insectos. Ambos ingredientes actúan de diferente forma en el sistema nervioso de los insectos, provocando el control incluso de especies resistentes a los insecticidos tradicionales.

INSTRUCCIONES DE USO: Puede ser usado por aspersión, ultra bajo volumen y termo nebulización. Este producto no es de uso introdomiciliario, ni en salud pública.

TRATAMIENTO POR ASPERSIÓN MANUAL O MÉCANICA

TIPO DE APLICACIÓN	LUGAR A TRATAR	DOSIS
ASPERSIÓN	Bodegas, silos, camiones y otros espacios cerrades de almacenamiento.	80 o 120 cc. en 5 litros de agua/ 100 m²
TERMONEBULIZACIÓN	Bodegas, silos, camiones y otros espacios cerrados de almacenamiento, camas de aves, pabellones avícolas.	50 a 60 cc. por cada 1.000 m³
ULTRA BAJO VOLUMEN		40 a 60 cc. por cada 1.000 m³

OBSERVACIONES

 El producto debe ser aplicado evitando el contacto directo o por deriva con trabajadores; solo los manipuladores protegidos deben entrar al área durante la aplicación.

Tiempo de reingreso al área tratada: Después de la aplicación mantener el local aislado durante 24 horas antes de volver a ocupar el local, airearlo durante 4 horas mediante ventilación pasiva a través de puertas y ventanas. No ingresar al área tratada antes de las 4 horas de ventilación a menos que se use una máscara con filtro.

GRUPO QUÍMICO PIRETROIDE Y ORGANOFOSFORADO INFLAMABLE, NO CORROSIVO, NO EXPLOSIVO



































