

Familia: Insecticida

Uso: Agrícola

Formulación: Gránulos dispersables

Registro: RSCO-INAC-0102U-X0236-034-25.0

Kitara® 25WG

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

Ingrediente activo:	% en peso
Tiametoxam: (EZ)-3-(2-cloro-1,3-tiazol-5-ilmetil)-5-metil-1,3,5-oxadiazinan-4-iliden(nitro)amina (Equivalente a 250 g de i.a./kg)	25.0
Ingredientes inertes: Dispersante, humectante, aglutinantes y vehículo	75.0
Total	100.0

SÍMBOLOS Y PALABRAS DE ADVERTENCIA



Nocivo si se inhala

CATEGORÍA DE PELIGRO Y COLOR DE BANDA: 4, PRECAUCIÓN, AZUL.

INSTRUCCIONES DE USO:

Siempre calibre su equipo de aplicación

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS

KITARA 25 WG es un insecticida sistémico que actúa por contacto e ingestión. Se absorbe rápidamente y afecta la sinapsis del SNC de los insectos. Una vez aplicado los insectos cesan de alimentarse en unas horas y mueren poco después. Se recomienda su uso en los cultivos y plagas siguientes:

CULTIVO	PLAGA	NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (g / Ha)	OBSERVACIONES
BERENJENA CHILE, JITOMATE TOMATE VERDE PAPA PIMIENTO MORRÓN (SL)	MOSQUITA BLANCA	<i>Bemisia tabaci</i>	400-600	Realizar tres aplicaciones al follaje a intervalos de 7 días cuando se detecte la presencia de plaga, volumen de aplicación 174-274 L de agua /Ha
ARÁNDANO FRAMBUESA FRESA GROSELLA ZARZAMORA (3) VID (60)	TRIPS	<i>Frankliniella occidentalis</i>	400-600	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros individuos, volumen de aplicación 400-500 L de agua/Ha

CALABAZA CALABACITA CHAYOTE MELÓN, PEPINO SANDÍA (SL)	MOSQUITA BLANCA	<i>Trialeurodes vaporariorum</i>	500-700	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros individuos, volumen de aplicación 350-450 L de agua/ Ha
BRÓCOLI COL COLIFLOR COL DE BRUSELAS (SL)	PULGÓN DE LA COL	<i>Brevicoryne brassicae</i>	300-500	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos; volumen de aplicación 250-350L de agua/ Ha
CIDRO, LIMA LIMÓN MANDARINA NARANJO POMELO TANGERINO TORONJA (SL)	PSÍLIDO DE LOS CÍTRICOS	<i>Diaphorina citri</i>	1-3 g/árbol	Realizar dos aplicaciones en drench a intervalo de 7 días, volumen de aplicación 3L de mezcla /árbol
AGUACATE (SL)	TRIPS	<i>Scirtothrips perseae</i>	300-500	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación 600-700 L de agua /ha
MANGO (14)	TRIPS	<i>Frankliniella occidentalis</i>	250 - 350	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días, cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación 316-416 L de agua /ha
ACELGA, APIO, ESPINACA, LECHUGA (21)	PULGÓN	<i>Myzus persicae</i>	300-500	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días cuando se detecten los primeros síntomas de la enfermedad; volumen de aplicación 500-600 L de agua/ha.
PAPAYA (SL)	MOSQUITA BLANCA	<i>Bemisia tabaci</i>	500-700	Realizar una aplicación en drench cuando se detecten los primeros individuos de la plaga; volumen de aplicación sugerido 307- 407 L de agua/ha.

() Intervalo de Seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.
SL = Sin límite.

TIEMPO DE REENTRADA A LA ZONAS TRATADAS: 12 horas después de haber aplicado el producto.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO: Durante el uso y manejo de este producto, realice las siguientes actividades con el equipo de protección señalado en la sección PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Abra el empaque por la pestaña superior, evitando inhalar o tener contacto con el producto. Calibre el equipo de aplicación y determine el volumen de agua necesario para lograr un cubrimiento total y uniforme del follaje de las plantas a tratar. Se recomienda hacer una pasta o premezcla disolviendo la cantidad adecuada de KITARA 25 WG en un poco de agua (de 5 a 10 litros aproximadamente). Vierta el agua calculada en la calibración en un recipiente de acero inoxidable,

aluminio, fibra de vidrio o plástico, agregue la premezcla de KITARA 25 WG procurando agitar constantemente utilizando un agitador mecánico (nunca con las manos) hasta obtener una mezcla homogénea libre de grumos. Vierta la mezcla en el tanque del equipo de aplicación o aspersor. Mantenga en constante agitación mientras se aplica. Use sólo agua limpia.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar KITARA 25 WG en horas de calor intenso, cuando exista la posibilidad de lluvia posterior a la aplicación o cuando la velocidad del viento exceda los 10 km/h, a fin de garantizar un cubrimiento uniforme y que el producto no llegue a cultivos vecinos susceptibles de ser dañados.

INCOMPATIBILIDAD: No se recomienda KITARA 25 WG en mezclas de tanque, ni en mezcla con otros productos agroquímicos. Si se desea mezclar, la mezcla se hará con productos registrados en los cultivos recomendados en esta etiqueta, sin embargo, es necesario realizar una prueba de compatibilidad y fitotoxicidad previa a la aplicación.

MANEJO DE RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”: Lea cuidadosamente las instrucciones. Use el equipo de protección personal adecuado y completo necesario para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto (gorra, overol de algodón, pantalón largo, camisa de manga larga, mascarilla con respirador, lentes de seguridad, guantes y botas de neopreno). No coma, beba o fume durante la preparación y aplicación del producto. Después de una jornada de trabajo: Lave los guantes con agua y jabón antes de quitárselos. Lave la ropa y equipo de protección con agua caliente y detergente separado de otra ropa, deseche las ropas y otros materiales adsorbentes que se hayan empapado o contaminado seriamente con el concentrado de este producto. No las vuelva usar. Después de la jornada laboral almacene el equipo de protección en el lugar de trabajo. Todos los usuarios deberán: Lavarse las manos antes de comer, fumar, beber, mascar chicle, tabaco o usar el baño. Lavarse perfectamente y ponerse ropa limpia.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

“NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO”.

“NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES”.

“MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS”.

“LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS”.

“NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN”.

“NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO”.

“LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO”.

“AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA”.

“NO SE INGIERA, INHALE Y EVÍTESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL”.

“NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO”.

“NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA”.

EN CASO DE INTOXICACIÓN, LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA.

PRIMEROS AUXILIOS: Retire a la persona intoxicada del área contaminada para evitar mayor contacto. Si el producto fue inhalado, conduzca al paciente a un lugar fresco y bien ventilado y si usted se encuentra capacitado, brinde respiración artificial con las debidas precauciones. Si hubo contacto con la piel, lavar con agua abundante y jabón las partes afectadas y retirar la ropa contaminada. Si existió contacto con los ojos, lavar abundantemente con agua limpia durante 15 minutos.

Si el producto ha sido ingerido, llame de inmediato al médico. Si la persona está consciente, provoque el vómito administrando agua tibia salada (una cucharada de sal disuelta en un vaso con agua tibia), repitiendo esta operación hasta que el vómito sea claro. Si la persona está inconsciente, asegúrese que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir absolutamente nada en la boca.

Centro de Atención a Intoxicaciones (ATOX)

LADA SIN COSTO: 01 800 000 2869 Servicio 24 horas del día los 365 días del año.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

GRUPO QUÍMICO: Neonicotinoide.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Puede causar irritación en la piel y ojos, como: enrojecimiento, ardor y picazón y en el caso de los ojos lagrimeo. La ingestión puede provocar problemas gastrointestinales como: dolor estomacal, náuseas, vómito y diarrea y en casos severos sofocación. La intoxicación por vía inhalatoria puede provocar dolor de cabeza, picazón de la nariz, escurreimiento nasal y estornudos.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No hay antídoto específico, por lo que el tratamiento deberá ser sintomático. Checar presión sanguínea y frecuencia del pulso, dar respiración artificial si aparecen signos de parálisis. Si la piel y el pelo están contaminados, lavarlos con agua y jabón. Lavar los ojos con abundante agua. En caso de ingestión, aplicar medidas terapéuticas para eliminación de la sustancia del cuerpo (lavado gástrico, laxantes salinos).

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS
- 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, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT
- EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS)
- EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE. Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MAS CERCANO

•REALICE EL TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA PARA APLICACIÓN

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE TOXICO** PARA ABEJAS. NO LO APLIQUE CUANDO EL CULTIVO O LAS MALEZAS ESTÁN EN FLOR Y CUANDO LAS ABEJAS SE ENCUENTREN LIBANDO.

GARANTÍA: Velsimex, S.A. de C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual especificada en la presente etiqueta. El buen uso y los resultados obtenidos quedan fuera de nuestro alcance, por lo que son responsabilidad de quien lo usa y lo recomienda.