

**INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA CON EL PRODUCTO:**  
48 horas.

**FITOTOXICIDAD:**  
No es fitotóxico a las dosis y recomendaciones dadas.

**COMPATIBILIDAD:**  
Es compatible con la mayoría de plaguicidas. Evitar mezclas con productos alcalinos. Siempre es conveniente hacer pruebas de compatibilidad antes de mezclarlo con otro producto.

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:**  
Para la mezcla, aplicación del producto y lavado de equipo de aplicación, use la ropa de protección, sombrero protector de ojos, mascarilla, camisa manga larga, pantalón largo, guantes y botas de hule. El filtro de la mascarilla debe cambiarse a menudo.

**ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:**  
No transporte este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y alejado, alejado del calor, de los niños y los animales domésticos. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente no deje envase sin cerrar.

**NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION, MANTENGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, PERSONAS CON DISCAPACIDAD MENTAL, ANIMALES Y ALIMENTOS.**

**UTILICE EL SIGUIENTE EQUIPO DE PROTECCION AL MANIPULAR EL PRODUCTO, DURANTE LA PREPARACION DE LA MEZCLA, CARGA Y APLICACION: GUATES, BOTAS DE HULE, MASCARILLA, SOMBRERO, PROTECTOR DE OJOS, PANTALON Y CAMISA MANGA LARGA Y DELANTAL DE MATERIAL IMPERMEABLE**



**NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO DE APLICACION DE ESTE PRODUCTO. BANESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.**

**SINTOMAS DE INTOXICACION:**  
Nocivo por ingestión. Puede irritar los ojos. Puede provocar lagrimeo y enrojecimiento de ojos. Puede irritar la piel. Los síntomas de intoxicación incluyen dificultad respiratoria, disminución de los reflejos, letargo, temblores y en casos severos, convulsiones.

**PRIMEROS AUXILIOS:**  
**EN CASO DE INGESTION:** No induzca al vómito. Lleve de inmediato al paciente al médico o centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

**EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL:** Quite la ropa contaminada, lave inmediatamente el área afectada del cuerpo con abundante agua y jabón de 15 a 20 minutos. Lleve al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

**EN CASO DE INHALACION:** Mueva a la persona a un lugar ventilado. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

**EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS:** Lávelos con agua de 15 a 20 minutos. Lleve de inmediato al paciente al médico o al centro de salud más cercano. Lleve la información disponible del producto.

**NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA**

**TRATAMIENTO MEDICO:**  
No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático

**CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:**

INSTITUCION	PAIS	TELEFONO
Centro de información y Asesoría Toxicológica CIAT	Guatemala	1-801-0029832

**MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:**

**TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.**



**TOXICO PARA ABEJAS**



**NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.**

**RESPETE LAS AREAS DE PROTECCION DE RIOS, QUEBRADAS Y OTRAS AREAS FRAJILES.**

**NO APLIQUE EL PRODUCTO EN CONDICIONES CLIMATICAS QUE FAVOREZCAN LA ESCORRENTIA O DERIVA DEL PRODUCTO ASEGURESE QUE LAS AREAS DE PROTECCION DE LOS CAUCES DE AGUA ALEDAÑOS AL CULTIVO CUENTEN CON BARRERAS DE PROTECCION (TALES COMO VEGETACION) QUE MINIMICE LA DERIVA DEL PRODUCTO**

**MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:**  
La destrucción de los envases debe hacerse a través de triple lavado, perforación de envases y entrega a los centros de acopio para su eliminación técnicamente aceptada, para evitar la contaminación ambiental. No contamine con los envases, ríos, lagos, zanjas, canales de drenaje, charcos, alcantarillas, pozos, etc. En caso de derrames, absorba con aserrín u otro material absorbente, recoja el aserrín y deposítelo en un recipiente para luego ser trasladado al área de desechos.



**EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.**

**AVISO DE GARANTIA:**  
El formulador garantiza que el contenido de este envase esta acorde a la composición química indicada en la etiqueta. No teniendo control sobre la aplicación, dosificación y mezcla con otros productos y otros factores relacionados con el uso directo de este producto, el formulador y distribuidor no se responsabilizan de los resultados que se obtengan como consecuencia del mal uso de éste.

**FORMULADOR:**  
**FORAGRO, S.A.**  
Km 156 Carretera a Tiquisate,  
Escuintla, Guatemala, C.A.  
PBX (502) 2329-1919 FAX (502) 2329-1911

**IMPORTADOR:**

**PAIS:** GUATEMALA  
**NUMERO DE REGISTRO:** 752-127A

**¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRONOMICAS**

# PIKUDO 20 SC

**INSECTICIDA - FENILPIRAZOL  
FIPRONIL**



**ATENCIÓN**

**ANTIDOTO: NO TIENE**

DENSIDAD: 1.055 g/mL a 20°C

**ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICION**

**"NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION"  
"MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"**



**USO AGRONOMICO-MODO DE ACCION:**

PIKUDO 20 SC es un insecticida que actúa por contacto e ingestión sobre el sistema nervioso del insecto, inhibiendo la actividad neuronal normal, ocasionándole la muerte. Utilizado para el control de insectos masticadores, chupadores y minadores en varios cultivos.

**EQUIPO DE APLICACION:**

PIKUDO 20 SC puede ser aplicado con cualquier equipo terrestre (manual o mecanizado). Antes de la aplicación revisar que el equipo de aspersión este en buen estado de funcionamiento. Calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de cada aplicación lave el equipo de aplicación y protección. Se recomienda utilizar boquillas de cono hueco.



**FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:**

Llene el tanque de mezcla o aspersión a la mitad con agua, luego agregue la dosis recomendada de PIKUDO 20 SC y agite, complete el llenado con agua, agite bien y aplique. Use de 200 - 300 litros de agua por hectárea. Haga las aplicaciones en la mañana o por la tarde, evitando las altas temperaturas.



**RECOMENDACIONES DE USO:**

PIKUDO 20 SC por su modo de acción requiere un buen cubrimiento del follaje, para lo cual es necesario utilizar un volumen de 200 - 300 litros de agua por hectárea, realizando las aplicaciones en las horas de la mañana o por la tarde, evitando las altas temperaturas.

**DOSIS:**

CULTIVO	PLAGA	DOSIS
Tomate: <u>Solanum Lycopersicum</u>	Picudos: <u>Anthrenus spp.; Apion godmani.</u>	0.29 L/ha.
	Pulgones: <u>Aphis spp.; Myzus persicae.</u>	0.29 L/ha
	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u>	125 mL/200 L.
Cafía de azúcar: <u>Saccharum sp.</u>	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u>	125 mL/200 L.
Papa: <u>Solanum tuberosum</u>	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u> Falso medidor: <u>Trichoplusia ni.</u>	125 mL/200 L.
Frijol: <u>Phaseolus vulgaris</u>	Minadores: <u>Liriomyza sp.</u>	0.29 L/ha.
	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u>	125 mL/200 L.
Chiles: <u>Capsicum sp.</u>	Picudo del chile: <u>Anthrenus eugenii</u>	0.29 L/ha
	Pulgones: <u>Aphis spp.; Myzus persicae.</u>	0.29 L/ha
	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u>	125 mL/200 L.
Maíz: <u>Zea mays</u> Arroz: <u>Oryza sativa</u>	Gallina ciega: <u>Phyllophaga spp.</u>	125 mL/200 L.
	Gusano alambre: <u>Agriotes lineatus</u> Gusano nocturno: <u>Agrotis sp.</u>	

**INTERVALO DE APLICACION:**

Puede ser aplicado cada 7 - 14 días, según la presión de la plaga.

**INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:**  
14 días.

