



# FICHA TÉCNICA

## KAMP 350 SC



PETROAGRO

### DATOS GENERALES DEL PRODUCTO

Producto:	KAMP 350 SC
Ingrediente activo:	Imidacloprid 30.50 %
Ingrediente inerte:	Dispersante, antiespumante, anticogelantes, humectantes, modificador de viscosidad, regulador de pH, desinfectante y solvente 69.50 %
Presentación:	Suspensión concentrada
Función:	Insecticida
Registro sanitario	RSCO-INAC-0199-357-064-031

### RECOMENDACIONES DE USO

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y PLAGAS AQUÍ RECOMENDADOS  
INSTRUCCIONES DE USO  
SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN

KAMP 350 SC es un insecticida sistémico con actividad translaminar de acción de contacto y estomacal. Se recomienda su uso en los cultivos abajo descritos y para el control de las plagas.

Cultivo	Plaga	Dosis (L/Ha)	Recomendaciones
Jitomate (Tomate), Tomate de cáscara Chile, Berenjena (21) Papa (7)	<b>Mosca Blanca</b> <i>Bemisia tabaci</i>	1.0 - 1.25	Aplicar 5 a 7 días después del trasplante. Aplicar en drench al área de goteo de la planta; también puede aplicarse en el sistema de riego por goteo.
Algodonero (14)	<b>Mosca Blanca</b> <i>Bemisia argentifolii</i> <i>Bellows &amp; Perring</i>	0.3-0.5	Realizar dos aplicaciones al follaje a intervalo de 7 días. De ser necesario, realizar una aplicación adicional. En la etapa fenológica de floración e inicio de formación de bellotas. Volumen de aplicación 250-300 L de agua/ha.
Calabaza, Calabacita, Pepino, Melón, Sandía (21)	<b>Mosca Blanca</b> <i>Bemisia argentifolii</i> <i>Bellows &amp; Perring</i> <b>Pulgón</b> <i>Aphis gossypii glover</i>	0.75-1.25	Realizar una aplicación mediante el sistema de riego por goteo, un día después del trasplante. Volumen de aplicación 100 ml/plántula.
Vid (30)	<b>Piojo Harinoso</b> <i>Planococcus ficus</i>	1.0-2.0	Aplicar en forma dirigida al sistema radicular de la planta, al suelo en drench o al sistema de riego por goteo.
Brócoli, Col de Bruselas, Col, Coliflor Mostaza, Colza (21)	<b>Pulgón Cenizo</b> <i>Brevicoryne brassicae</i>	0.2-0.3	Realizar una aplicación al follaje, de ser necesario, realizar una aplicación adicional a intervalos de 7 días.

( ) intervalo de seguridad: días que deben de transcurrir entre la última aplicación y la cosecha  
Tiempo de reentrada a las zonas tratadas: después de 12 horas

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:** Lea cuidadosamente las instrucciones de la etiqueta. Use el equipo de protección adecuado: overol o camisa de manga larga y pantalón largo de algodón, mascarilla para vapores o gases, lentes de seguridad, guantes, gorra y botas de hule.

**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 ÉSTE 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”.

#### PRIMEROS AUXILIOS:

Solicite atención médica mientras logra:

1. Retirar al paciente del área contaminada.
2. Descontaminar al paciente de acuerdo a la vía de ingreso.
  - Si el producto fue ingerido: Si la persona está **CONSCIENTE**, enjuague inmediatamente la boca. **NO INDUZCA EL VÓMITO**. Dele a beber de 1 a 2 vasos de agua. Si se produce el vómito, enjuague la boca y dar de nuevo a beber varios vasos de agua. Si la persona está **INCONSCIENTE** no administre nada por la boca y no induzca el vómito.
  - Si el producto fue inhalado: Retire al paciente del área contaminada y llévalo a un lugar donde respire aire fresco.
  - Si el producto se absorbió por la piel: Bañe al paciente con abundante agua limpia y jabón. Cámbielo de ropa y manténgalo en reposo y abrigado.
  - Si el producto cayó en los ojos: Lave por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.
  - Si hay una herida contaminada: Lave con abundante agua y jabón.
3. Si la respiración o el corazón fallan y usted está capacitado, dar un masaje cardíaco y respiración boca a boca o boca a nariz mientras el médico llega.

#### 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 DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS 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”.

ESTE PRODUCTO ES **ALTAMENTE TÓXICO** PARA ANIMALES (PECES, INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (ALGAS Y PLANTAS VASCULARES).

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

**MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:** Calibrar el equipo de aplicación, en un recipiente aparte colocar una pequeña cantidad de agua, agregar el producto y agitar; posteriormente vaciar esta premezcla al tanque del equipo y agregar la totalidad de agua. Las aplicaciones deberán efectuarse usando tanta agua como sea necesario para lograr una buena cobertura del follaje. El volumen de agua a utilizar, dependerá de factores como equipo de aplicación, presión, tipo de boquilla, etapa fenológica del cultivo, entre otros; no obstante, se recomienda utilizar un volumen de agua entre los 350 y los 450 L/ha para equipos terrestres.

**CONTRAINDICACIONES:** No aplicar con vientos fuertes o temperaturas superiores a 35°C.

**INCOMPATIBILIDAD:** **KAMP 350 SC** es incompatible con productos de reacción alcalina, por lo cual no se debe mezclar con productos de reacción alcalina. Si se desea realizar mezclas, éstas serán con productos que cuenten con registro ante la COFEPRIS, para la combinación cultivo-plaga.

**FITOTOXICIDAD:** **KAMP 350 SC** no es fitotóxico a los cultivos bajo las dosis aquí indicadas.

**OTRA INFORMACIÓN:** **PETROAGRO, S.A. de C.V.** considera que la información contenida en este documento está basada en investigación de fuentes confiables, información proporcionada por sus proveedores y/o historial de resultados de análisis realizados al producto en sí. Sin embargo esta no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implicar una responsabilidad legal. Solo se ofrece para su consideración y consulta.

#### DATOS DEL DISTRIBUIDOR

Nombre de la compañía:	Petroagro, S.A de C.V.
Dirección:	km. 10.5 carretera Guadalajara-El Castillo, Parque Industrial El Salto C.P. 45680 El Salto, Jalisco. México.
Tel:	(33) 36 88 00 35 (33) 36 88 06 88
E-mail:	hmreyes@petroagros.com
Página web:	<a href="http://www.petroagros.com/">http://www.petroagros.com/</a>