

GENERALIDADES: TENDAL es un insecticida-acaricida piretroide que actúa por contacto e ingestión y a muy bajas dosis. Controla insectos del orden de lepidópteros, homópteros, hemípteros y otros que atacan los cultivos agrícolas. Esta formulado como concentrado emulsionable.

INSTRUCCIONES PARA EL USO: Preparación: antes de abrir el envase verificar fecha de vencimiento. Agitar antes de usar. Llenar el tanque de la pulverizadora con agua hasta la mitad de su capacidad y agregar la cantidad indicada de **TENDAL**, agitar y completar con agua, el volumen requerido. Es importante que el sistema de agitación o retorno funcione en todo momento

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: verificar el correcto funcionamiento y calibrado del equipo. Puede emplearse equipos pulverizadores terrestres convencionales o aéreos.

Terrestre: Los caudales de agua de 100 a 200 litros por ha.

Aéreo: 15 a 20 litros de agua por ha.

Utilizar picos que garanticen una distribución uniforme del pulverizado (50-70 gotas por cm²).

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Duraznero	Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>)	10 cm ³ /hl	a) Tempranas. Pulverizar en coincidencia con hinchazón de las yemas (se recomienda mojar muy bien, ya que los huevos de los cuales nace la hembra fundadora, están ubicados en las yemas) b) Contra colonias establecidas. En primavera al observar los primeros ataques y preferiblemente antes del enrollamiento de las hojas.
Papa	Pulgón verde del duraznero (<i>Myzus persicae</i>)	70 cm ³ /hl	Emplear no menos de 750 litros de líquido total por hectárea para asegurar buena distribución, cobertura y mojado
Soja	Oruga de las leguminosas (<i>Anticarsia gemmatilis</i>)	25-35 cm ³ /ha	Dosificar de acuerdo al desarrollo del cultivo y grado de infestación. Antes de la floración con 15 isocas/m de surco y más de 20% de defoliación. Desde floración cuando haya 10 orugas/m lineal de surco y más de 10% de daño de follaje.
Manzano, y Peral	Arañuela roja común (<i>Tetranychus telarius</i>) Arañuela roja europea (<i>Panonychus telarius</i>)	20-30 cm ³ /hl	Cuando se observen los 1ros ataques con una población media de 4-5 ácaros por hoja. Usar la dosis mayor en caso de infestación severa. Cuando se usa bifentrin sistemáticamente en un control integrado de curas para el gusano de pera y manzana, las chicharritas y arañuelas son simultáneamente controladas manteniendo la población de ambas por debajo del nivel de daño económico. Esto por lo general, permite reducir el número de tratamientos específicos contra ellas

CULTIVO	PLAGA	DOSIS	MOMENTO DE APLICACION
Manzano, y Peral	Bicho de cesto o canasto (<i>Oiketicus kirbii</i>) Gusano de la pera y la manzana (<i>Cydia pomonella</i>) Psílido del peral (<i>Psylla pyricola</i>)	20 cm ³ /hl 20-30 cm ³ /hl	Cuando se observan las 1ras larvas y no hayan superados el tercer estadio. Aplicación foliar siguiendo las indicaciones de los servicios de alarma o según vuelo de adultos caídos en trampas de feromonas, según indicaciones de sus fabricantes. A la aparición de mosquitos o la 1ra gota de melaza. Aplicar usando gran volumen y buena presión.
Poroto	Chicharritas (<i>Cercopidos</i>) Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i>)	60 cm ³ /ha	Cuando se observa la aparición de la plaga.

RESTRICCIONES DE USO: Uso posicionado: Dejar transcurrir entre la última aplicación y cosecha de las partes comestibles: los siguientes períodos: 15 días en manzano y peral, 7 días en duraznero y papa, 30 días en poroto, y 45 días en soja. "En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberá conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia". El presente producto debe ser comercializado y aplicado dando cumplimiento a la/s normativa/s provinciales y municipales correspondientes

COMPATIBILIDAD: compatible con la mayoría de los insecticidas, fungicidas, herbicidas de uso corriente, excepto con productos de reacción alcalina. De cualquier modo se recomienda hacer ensayo previo de compatibilidad en caso de utilizarlo en mezclas

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico en las especies vegetales recomendadas y respetando las indicaciones de uso.

AVISO DE CONSULTA TECNICA: CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO.



**INSECTICIDA - ACARICIDA
GRUPO 3A**

TENDAL

CONCENTRADO EMULSIONABLE

COMPOSICION

bifentrin: 2-metil[1,1'-bifenil]-3-il)metil 3-[(2-cloro-3,3,3-trifluoro-1-propenil]-2,2-dimetil ciclopropano carboxilato 10 g
solventes y emulsionantes c.s.p. 100 ml

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
Inscrito en SENASA con el N° 36.916



A.C.A. Coop. Ltda.
Av Eduardo Madero 942 - 5º Piso
(1106) Buenos Aires - Argentina
Tel.: (54-11) 4310-1363/64/65
Fax: (54-11) 4313-7571
insumos@acacoop.com.ar
www.acacoop.com.ar

Lote N°:
Fecha de Vencimiento:
Industria Argentina
Cont. Neto: 5 Litros
INFLAMABLE DE 3ra. CATEGORIA

Responsabilidad Legal: ACA COOP LIMITADA ofrece este producto elaborado bajo estrictas normas de calidad, haciéndose responsable de la fecha de vencimiento y de su composición concordante con la declarada. Dado que su aplicación se realiza sin la presencia de la empresa, esta deslinda todo tipo de responsabilidad por los daños que se puedan producir, por el uso del producto de manera diferente al indicado en este rótulo.



- PRECAUCIONES**
- MANTENER ALEJADO DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y PERSONAS INEXPERTAS.
 - NO TRANSPORTAR NI ALMACENAR CON ALIMENTOS.
 - INUTILIZAR LOS ENVASES VACIOS PARA EVITAR OTROS USOS.
 - EN CASO DE INTOXICACION LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MEDICO.
 - EL PRESENTE PRODUCTO DEBE SER COMERCIALIZADO Y APLICADO DANDO CUMPLIMIENTO A LAS NORMATIVAS PROVINCIALES Y MUNICIPALES VIGENTES.
 - PELIGRO. SU USO INCORRECTO PUEDE PROVOCAR DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE. LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA.

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES: Evitar el contacto con la piel, los ojos, e inhalación. Usar ropa protectora adecuada, antiparras, máscaras (moderadamente irritante ocular, guantes y botas de goma, durante la aplicación. Luego de utilizar el producto lavar prolijamente todas las partes expuestas del cuerpo con abundante agua y jabón y asegurarse un correcto lavado de la indumentaria. No comer, no beber y no fumar durante la manipulación del producto.

RIESGOS AMBIENTALES: ABEJAS: Producto Altamente tóxico. Dar aviso a los apicultores vecinos previo al tratamiento. Trasladar las colmenas; de no ser posible tapar la entrada de la piquera con arpillera húmeda o espuma. Asperjar fuera del horario de pecoreo o actividad de las abejas. **AVES:** Ligeramente tóxico para aves. **PECES:** muy tóxico para peces. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde existiera agua libre en superficie, dejando una franja de seguridad de 40 metros entre cultivo tratado y dichas superficies de agua como medida de precaución. Después de la limpieza de los equipos de pulverización, asperjar el agua remanente sobre el campo arado o camino de tierra. No contaminar fuentes de agua.

TRATAMIENTO DE REMANENTES: después de la aplicación limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Los restos del caldo de aplicación no deben ser arrojados a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc), puede aplicarse debajo de los alambrados. Si el producto es usado parcialmente, mantener el mismo en su envase original. No trasvasar a otro recipiente.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS: verificar que estén totalmente vacíos, practicar la técnica del triple lavado e inutilizarlos por rotura. Posteriormente disponerlos en un lugar seguro y transitorio para entregarlos a un servicio especializado de recolección de residuos de plaguicidas y/o envases vacíos.

ALMACENAMIENTO: almacenar el producto en su envase original perfectamente cerrado, en lugar fresco y seco, ventilado, a cubierto de los rayos solares, calor, humedad y alejado de alimentos, fuentes de agua.

DERRAMES: contener el derrame, inactivar con cal o soda cáustica de poseer y cubrir con material absorbente húmedo (aserrín, tierra, arena, etc), barrer y recoger el material y disponerlo en envases rotulados para su posterior eliminación. Evitar que el material derramado entre en contacto con agua o cloacas. Usar equipo de protección personal apropiado durante la limpieza. Asegurarse que durante la operación de limpieza el lugar este ventilado y hacerlo con viento a favor.

PRIMEROS AUXILIOS: en caso de ingestión accidental no provocar el vómito. Dar papilla de carbón activado y purgante salino no oleoso (sulfato de sodio 30 g). En caso de contacto con ojos, lavar con abundante agua limpia durante 15 minutos. Si hubo contacto con la piel lavar con abundante agua y jabón. Si es inhalado alejar al paciente del lugar de exposición y brindarle asistencia posterior por médico. Si es necesario efectuar respiración artificial. En todos los casos llamar inmediatamente al médico.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO: Producto moderadamente peligroso. Clase II. Producto mínimo irritante ocular (utilizar antiparras, mascara) Levemente irritante dermal. Agente no sensibilizante dermal. No posee antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático. Realizar lavado gástrico. Para terapia anticonvulsiva Diazepam intravenoso es recomendado.

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA: náuseas, vómitos, diarreas, eritema, diarrea, dolor abdominal, irritación ocular, irritación vías respiratorias.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES: Hospital de Clínicas J.de S.Martín: Av. Córdoba 2351(C1120AAF) Cap. Fed. Tel.: (011)5950-8806/8804. Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez: S. de Bustamante 1399 (C1425DUA) Cap. Fed. Tel.: (011) 4962-2247/6666.Centro Nac. de Intoxicaciones Policlínicas Posadas: Av.Illia s/n Palomar, Bs. As. Tel.: (011) 4658-7777 / 4654-6648.

A40-122305 V-00