

PROYECTO DE MARBETE

CUERPO CENTRAL

INSECTICIDA ACARICIDA

GRUPO	1
-------	---

IMIDAN 70

Polvo mojable

COMPOSICION

fosmet: ftalimidometil 0,0 dimetil fosforoditioato	70 g
inertes y humectantes c.s.p.	100 g

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE UTILIZAR EL PRODUCTO

Inscripto en SENASA Nº: **34.153**

Nº de Lote:

Fecha de Vencimiento:

Origen E.E.U.U.

Cont. Neto:

NO INFLAMABLE

Registrado y Distribuido por:

Brometan S.R.L.

Buenos Aires 2170 (1852) Pcia de Bs As

Tel: 4299-1888

Garantía:

El fabricante certifica que este producto ha sido preparado en conformidad a lo especificado en la etiqueta, y garantiza una protección contra las enfermedades para las cuales es recomendado, siguiendo las instrucciones de uso. Este producto se expende dando por entendido que el comprador conoce los riesgos de uso y manipulación, lo que libera al vendedor de toda responsabilidad frente a las consecuencias de una mala manipulación o empleo

CUERPO DERECHO

GENERALIDADES:

Imidan 70 es un insecticida - acaricida de amplio espectro, alto poder de volteo y moderada persistencia. Actúa sobre las plagas insectiles por contacto e ingestión.

INSTRUCCIONES PARA EL USO:

Preparación: cargar el tanque del equipo con agua hasta aproximadamente la mitad. Adicionar la cantidad de producto necesaria en forma de crema fluida, poner en funcionamiento los agitadores o el retorno y completar la carga con agua.

Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: **Imidan 70** puede ser aplicado con máquinas pulverizadoras de alto, mediano o bajo volumen, autopropulsadas o de arrastre, manuales o motorizadas. Respetar las especificaciones del fabricante en lo referente a picos, presión y caudales.

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (gr/100 l de agua)	MOMENTO DE APLICACION
Manzano	Gusano de la pera y la manzana (<i>Cydia pomonella</i>)	85	Seguir las indicaciones del servicio de alarma. Si no, iniciar los tratamientos a la caída de las 2/3 partes de los pétalos y repetir cada 14 días.
	Peral Enrulador de la hoja (<i>Eulia spp.</i>)		
Membrillero	Psilido del peral (<i>Psylla pyricola</i>)	70	A la caída de los pétalos y repetir si es necesario.
Duraznero	Gusano del brote del duraznero (<i>Cydia molesta</i>)		Al final de la caída de los pétalos. Repetir posteriormente cubriendo todo el ciclo vegetativo.
Ciruelo	Bicho de cesto (<i>Oiketicus platensis</i>)		Cuando aparecen las primeras larvas.
Nogal	Pulgón del manzano (<i>Aphis pomi</i>)		Cuando aparecen los primeros adultos.
	Arañuela parda (<i>Bryobia rubrioculus</i>)		Cuando aparecen los primeros adultos.
Naranja	Mosca de los frutos (<i>Ceratitis capitata</i> , <i>Anastrepha fraterculus</i>)		Aplicar como cebo tóxico con el agregado del atrayente elegido (melaza, proteína hidrolizada, etc.)
Manzano Peral	Piojo de San jose (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>)	100	Primera y segunda generación.

* **Imidan 70** usado desde las primeras curas hará que las poblaciones de ácaros y de pulgón lanígero sean muy reducidas por cuanto **Imidan 70** es levemente tóxico para los enemigos naturales de estas plagas. Por este motivo, **Imidan 70** está especialmente indicado cuando se realizan programas de control integrado.

CULTIVO	PLAGA	DOSIS (gr/ha*)	MOMENTO DE APLICACIÓN
Algodón	Oruga de la hoja (<i>Alabama argillacea</i>)	700 - 1.050	Comenzar cuando se encuentren 5 o más orugas u hojas dañadas de promedio por planta.
	Isoca de los yuyos (<i>Loxostege spp.</i>)	700 - 1.050	Cuando aparecen las primeras larvas.
	Trips (<i>Trips spp.</i>)	570 - 850	En plantas de 3-4 hojas y 50 trips de promedio en 100 brotes aplicar dosis mínima. En plantas de 6 hojas y 80 trips de promedio en 100 brotes aplicar dosis máxima.
Tabaco	Marandová de las Solanáceas (<i>Protoparce sexta papus</i>)	850	Cuando aparecen las primeras larvas.
Alfalfa	Isoca de la alfalfa (<i>Colias lesbia</i>)	700	Cuando se obtenga un promedio de 30 orugas cada 20 golpes de red.

* En suficiente cantidad de agua, para asegurar buena cobertura.

RESTRICCIONES DE USO: Tiempo que debe transcurrir entre la última aplicación y la cosecha: 7 días. **Manzana: 28 días Pera: 42 días.**

Tiempo de reingreso al área tratada: 48 horas luego de aplicado el producto.

"En caso que el cultivo o sus subproductos se destinen a la exportación, deberán conocerse el límite máximo de residuos del país de destino y observar el período de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia".

COMPATIBILIDAD: Incompatible con productos de reacción alcalina (polisulfuro, caldo bordelés, etc.). No mezclar **Imidan 70** con líquidos emulsionables en el mismo tanque pulverizador sin antes tener la certeza de que los productos a combinar son físicamente compatibles.

Importante: El caldo a pulverizar deberá ser llevado a pH 4-6 con un acidificante adecuado. Imidan 70 pierde actividad en medio alcalino

FITOTOXICIDAD: Este producto no presenta fitotoxicidad en los cultivos y dosis recomendadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO.

CUERPO IZQUIERDO

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 ESTA ETIQUETA.**

MEDIDAS PRECAUTORIAS GENERALES:

Evitar su contacto con la piel, ropa y ojos e inhalar el polvo al efectuar los tratamientos. No beber, comer o fumar durante las aplicaciones.

RIESGOS AMBIENTALES:

Toxicidad para abejas: ALTAMENTE TOXICO. Trasladar las colmenas por lo menos a 4 Km a partir del límite tratado y por un tiempo mínimo de 30 días. En caso de no poder trasladar las colmenas, dar aviso a los apicultores para proceder al cierre de las piqueras durante su aplicación, tapándolas con arpillera húmeda o espuma de goma. Efectuar aplicaciones nocturnas o por la mañana temprano, fuera del horario de pecoreo de las abejas. **Toxicidad para peces:** MUY TOXICO. No aplicar directamente sobre espejos de agua ni en áreas donde exista agua libre en superficie. Dejar una franja de seguridad entre la zona tratada y el espejo de agua. Evitar derrames en cursos de agua y no contaminar fuentes de agua con el enjuague de los equipos de aplicación. **Toxicidad para aves:** LIGERAMENTE TOXICO.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:

Realizar esta tarea con ropa adecuada, protección ocular, botas y guantes de goma. Después de la aplicación se deben limpiar correctamente las máquinas e implementos con abundante agua. Los restos del agua del lavado no arrojarlos a fuentes de agua (canales, acequias, arroyos, etc.). Si el contenido del envase es usado parcialmente, el remanente debe ser almacenado en su envase original, en un lugar aislado y a resguardo de factores climáticos.

TRATAMIENTO Y METODO DE DESTRUCCION DE ENVASES VACIOS:

Los envases vacíos deben ser totalmente escurridos en el momento de agotar su contenido. Luego se debe proceder al **TRIPLE LAVADO**. Para ello, llenar el envase vacío con agua limpia hasta aproximadamente un cuarto de su capacidad, cerrar firmemente el tapón y agitar vigorosamente durante 30 segundos. Verter el agua proveniente de esta limpieza al tanque de la pulverizadora, para ser utilizado en la tarea fitosanitaria prevista. Repetir dos veces más los pasos anteriores. Una vez finalizada la tarea y previa inutilización de los envases vacíos, haciéndole varias

perforaciones por su fondo, se los llevará al depósito correspondiente hasta su destrucción definitiva en establecimientos habilitados para tal fin.

ALMACENAMIENTO:

Los envases deben ser conservados en lugar seco, fresco, fuera de los rayos solares directos y de los lugares en que puedan sufrir temperaturas extremas, apartados de alimentos y utensilios para manejar a éstos, a fin de evitar contaminaciones y/o inconvenientes al producto. Debe evitarse que contaminen el agua de riego y/o consumo.

DERRAMES: En caso de derrame de este producto o de la solución preparada, se recomienda inactivar con cal o soda cáustica, luego absorber con arena u otro material inerte y colocarlo en un envase rotulado para su posterior disposición. Evitar la contaminación del agua riego o de uso doméstico.

PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de inhalación: conducir a la persona afectada a un lugar ventilado y solicitar atención médica. Si no respira, dar respiración artificial.

Si se ha producido contacto con la piel: retirar las ropas y zapatos contaminados; lavar de inmediato con abundante agua, aplicar luego un jabón neutro sin frotar las zonas afectadas. Si se presentaran síntomas de irritación como enrojecimiento, comezón, etc., solicitar inmediata atención médica.

Si el contacto ha sido con los ojos: lavar de inmediato con agua abundante por al menos 15 minutos en un lavajojos o similar, manteniendo los párpados bien abiertos. Luego del enjuague inicial, quitar las lentes de contacto (si hubiese) y continuar enjuagando durante al menos 15 minutos. Si se presentan enrojecimiento, picazón o quemazón, requerir inmediata atención médica.

Si el producto ha sido ingerido: Requerir inmediata atención médica. Sólo cuando el paciente esté consciente dar a beber 1 ó 2 vasos de agua.

ADVERTENCIA PARA EL MEDICO:

CLASE II: PRODUCTO MODERADAMENTE PELIGROSO (inhibidor de la colinesterasa).

En caso de accidentes, aplicar tratamiento para fosforados. Antídoto: sulfato de atropina, Pam, Toxogonin. No dar morfina.

Categoría III (Inhalatoria): CUIDADO

Categoría IV: LEVE IRRITANTE DERMAL. Evitar el contacto con la piel y la ropa.

Categoría III: MODERADO IRRITANTE OCULAR. Causa irritación moderada a los ojos.

SENSIBILIZANTE. El contacto prolongado o frecuente con la piel puede causar reacciones alérgicas en algunas personas.

Grupo químico: Organofosforado

SINTOMAS DE INTOXICACION AGUDA:

Salivación, transpiración, jaquecas, náuseas, vómitos, visión borrosa, calambres abdominales, diarrea y malestar de pecho.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- **Unidad Toxicológica del Hospital General de Niños Dr. R. Gutiérrez:** S. de Bustamante 1399 - Capital Federal - Tel: (011) 4962-2247 / 6666.
 - **Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico Prof. Posadas:** Av. Illía s/n Palomar – Buenos Aires - Tel: (011) 4654-6648 / 4658-7777.
 - **Hospital de Clínicas de la Facultad de Medicina (UNBA):** Tel: (011) 5950-8804 / 06 int. 480. • **Centro Toxicológico Permanente (todo el año, 24 hs por día) T.A.S. - CASAFE.** Tel: 0-800-888-TOXI (8694) / (0341) 4480077 / 4242727. Tucumán 1544, Rosario. Santa Fe.
-

BANDA DE CATEGORÍA TOXICOLÓGICA: color Amarillo Pantone C.
Símbolo: Cruz de San Andrés. Leyenda: NOCIVO.

