

- 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 INTOXICACIÓN LLEVAR ESTA ETIQUETA AL MÉDICO.
 - 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 su inhalación, el contacto con piel y ojos, y la contaminación de alimentos. Durante su preparación y aplicación utilizar antiparras, guantes, botas de goma y ropa protectora adecuada (pantalón largo y chaqueta de mangas largas). Lavar con agua y jabón todas las partes del cuerpo expuestas al contacto del producto. Lavar los utensilios empleados en la aplicación del producto. No comer, beber o fumar durante las tareas. No emplear ropas que hayan tenido contacto con el producto en tratamientos anteriores, sin previo lavado.

RIESGOS AMBIENTALES:
Prácticamente no tóxico para aves.
Moderadamente tóxico para peces. Evitar el contacto con cursos y espejos de agua y la deriva del producto. Dejar una franja de seguridad entre el cultivo y el espejo de agua. No contaminar fuentes de agua con el agua del lavado de los equipos de aplicación.
Virtualmente no tóxico para abejas.

TRATAMIENTO DE REMANENTES Y CALDOS DE APLICACION:
Si el contenido de este envase es usado parcialmente, el remanente debe ser guardado en su envase herméticamente cerrado y almacenado en un depósito en lugar aislado y a resguardo de factores climáticos. Si queda caldo remanente en el tanque de la pulverizadora podrá ser aplicado a los costados de los caminos o alambrados lejos de fuentes de agua y de la circulación de personas y animales, junto con el triple enjuague de los envases.

TRATAMIENTO Y MÉTODO DE DESTRUCCIÓN DE ENVASES VACÍOS:
Realizar el triple lavado de los envases vacíos siguiendo las siguientes instrucciones: agregar agua hasta cubrir un cuarto de la capacidad del envase, cerrar y agitar durante 30 segundos, agregar el líquido en el recipiente dosificador o aplicarlo a los costados de los caminos o alambrados, lejos de fuentes de agua y de la circulación de personas y animales; repetir este procedimiento tres veces. Inutilizar los envases por perforación o compactación y posteriormente eliminarlos mediante empresas habilitadas a tal fin. Seguir normas locales, asegurando no contaminar el ambiente.

ALMACENAMIENTO:
Mantener el producto en sus envases originales, bien cerrados y almacenados en lugares seguros, ventilados, frescos y alejados de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de niños o personas inexpertas.

DERRAMES:
Aislar el área y negar la entrada a personas que no sean necesarias, manteniéndolas fuera. Utilizar los elementos de protección personal recomendados para este producto. Evitar que el producto alcance corrientes o fuentes de agua. Hacer endicamientos de manera de confinar el derrame. Colocar en un recipiente identificado para proceder a su disposición final. Lavar con solución de amoníaco y abundante agua el área contaminada, evitando que el agua de lavado se escurra por las alcantarillas.

Insecticida - Acaricida

GRUPO UN

JUMKAN®

Concentrado soluble

COMPOSICIÓN

Mezcla de ésteres y jabón provenientes de ácidos grasos de aceites vegetales transesterificados c/ glicerina. Contiene sucroglicéridos 86 g

Solventes c.s.p. 100 cm³

LEA INTEGRAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

Inscrito en SENASA con el N° 38.007

Lote N°: VER ENVASE

Vencimiento: VER ENVASE

INFLAMABLE

INDUSTRIA ARGENTINA

Cont. Neto: 20L



Registrado por:

FRAGARIA

Agricultura amigable

FRAGARIA S.A.

Calle 57 N° 93 bis
(2607) Villa Cañás - Santa Fe

03462 450 100

info@fragaria.com.ar

www.fragaria.com.ar

Nota: FRAGARIA S.A. no se responsabiliza de los daños que se puedan producir por el uso del producto diferente al indicado en este rótulo.



CUIDADO

GENERALIDADES
JUMKAN es un insecticida-acaricida de contacto que se deposita sobre la cutícula de los artrópodos de cuerpo blando, y comienza a disolverla, provocando su deshidratación.

INSTRUCCIONES PARA EL USO
Agitar bien antes de usar.
Preparación: Llenar el tanque de la pulverizadora hasta las 2/3 de su capacidad con agua y, poniendo en marcha los agitadores, incorporar la cantidad de **JUMKAN** según dosis. Completar el volumen total de agua. Mantener el sistema de agitación en movimiento durante toda la aplicación. Evitar la superposición de franjas y la deriva hacia cultivos linderos.
Equipos, volúmenes y técnicas de aplicación: **JUMKAN** puede ser aplicado con equipos convencionales terrestres de alto volumen (600 a 1000 L/ha). Antes de iniciar cualquier tratamiento, es imprescindible verificar el correcto calibrado del equipo y el buen funcionamiento de picos (filtros y pastillas), reemplazando las partes defectuosas. Lograr unos 50 a 70 impactos de gotas por cm²

Cultivo	Plaga	Dosis	Momento de aplicación
Manzano	Arañuela roja europea (<i>Panonychus ulmi</i>)	0,95L/ 100 L de caldo	Tratamiento preventivo: efectuar una aplicación cada 20-25 días. Tratamiento curativo: puede aplicarse con una frecuencia de 3 a 10 días.
Mandarina	Cochinilla roja australiana (<i>Aonidiella auranti</i>)		
Pimiento / Tomate	Mosca Blanca (<i>Bemisia tabaci</i> ; <i>Trialeurodes vaporariorum</i>)	1,5 L/ 100 L de caldo	Aplicar cuando se observen los primeros indicios de la plaga. Repetir su aplicación cada 7 días, de ser necesario. En el caso de lotes con alta población de mosca blanca, aplicar en mezcla con 25 cm ³ Imidacloprid 35% o con 50 g. de Acetamiprid 20%.
	Ácaros (<i>Tetranychus urticae</i>)	1 L/ 100 L de caldo	Aplicar cuando se observen los primeros indicios de la plaga. Repetir su aplicación cada 7 días, de ser necesario. En el caso de lotes con alta población de ácaros, aplicar en mezcla con 100 cm ³ de Abamectina 1.8% EC.
	Trips (<i>Frankliniella occidentalis</i>)	1 L/ 100 L de caldo	Aplicar cuando se observen trips adultos. Si es necesario, repetir la aplicación a los 7-10 días.
Albahaca	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> ; <i>Trialeurodes vaporariorum</i>); Pulgones (<i>Myzus persicae</i> ; <i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	0,95L/ 100 L de caldo	Aplicar cuando se observen los primeros indicios de la plaga. Si es necesario, repetir la aplicación.
Rúcula	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> ; <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Pulgones (<i>Myzus persicae</i> ; <i>Macrosiphum euphorbiae</i>) Arañuelas (<i>Tetranychus urticae</i>) Trips (<i>Thrips spp.</i>)	0,95L/ 100 L de caldo	
Escarola	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> ; <i>Trialeurodes vaporariorum</i>) Trips (<i>Thrips spp.</i>)	0,95L/ 100 L de caldo	
Cilantro	Mosca blanca (<i>Bemisia tabaci</i> ; <i>Trialeurodes vaporariorum</i>); Pulgones (<i>Myzus persicae</i> ; <i>Macrosiphum euphorbiae</i>)	0,95L/ 100 L de caldo	

RESTRICCIONES DE USO: Exento de período de carencia.
Tiempo de reingreso al área tratada: 24 horas después 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 periodo de carencia que corresponda a ese valor de tolerancia.

COMPATIBILIDAD
JUMKAN es compatible con otros productos de uso regular registrados para los usos recomendados. No obstante, se recomienda que las mezclas con otros productos se experimenten previamente en pequeña escala.

FITOTOXICIDAD
En las condiciones y dosis de uso indicadas, el producto no resulta fitotóxico.



PRIMEROS AUXILIOS
En todos los casos, procurar asistencia médica, mostrar la etiqueta o envase del producto. Mientras tanto, tomar las siguientes medidas:
Inhalación: Trasladar a la persona afectada al aire libre y fuera del área contaminada. Aflojar las ropas ajustadas (cinturón, cuello) para que pueda respirar sin dificultad. Mantener a la persona quieta y acostada, cuidando que la boca y nariz estén libres de obstáculos. Mantener el cuello en forma extendida para dejar libre el tracto respiratorio.
Contacto con la piel: Quitar la ropa y calzado contaminados. Lavar la piel y cabellos con abundante agua y jabón neutro o agua bicarbonatada (diluir una cucharada soper de bicarbonato de sodio en un litro de agua).
Contacto ocular: Inmediatamente lavar los ojos con suero fisiológico o agua limpia en forma continuada durante por lo menos 15 minutos.
Ingestión: El producto es moderadamente peligroso por esta vía, procurar asistencia médica inmediata. No administrar nada por vía oral a una persona inconsciente. No administrar leche, crema u otras sustancias que contengan grasas. Si el vómito se produce naturalmente, mantener a la persona afectada sentada e inclinada hacia delante.

ADVERTENCIA PARA EL MÉDICO: Producto que normalmente no ofrece peligro (Clase IV).
Toxicidad inhalatoria: Categoría III, Cuidado.
Irritación cutánea: Moderado irritante dermal (Cuidado) Categoría III: Evitar el contacto con la piel y con la ropa.
Irritación ocular: Severo irritante ocular (Cuidado) Categoría II: Causa daño temporal a los ojos.
No se conoce antídoto específico. Aplicar tratamiento sintomático y de recuperación.

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN AGUDA
Si es ingerido puede provocar vómitos y náuseas.

CONSULTAS EN CASO DE INTOXICACIONES:

- Unidad Toxicológica del Hospital de Niños Dr. R. Gutiérrez. Tel. (011) 4962-6666 y 4962-2247
- Sección Toxicológica del Hospital de Clínicas de Buenos Aires. Tel. (011) 5950-8804/06 int. 480
- Centro Nacional de Intoxicaciones Policlínico A. Posadas. Tel. (011) 4654-6648 y 4658-7777
- Hospital de Niños de Córdoba. Tel. (0351) 423-3303 y 422-9961
- T.A.S. – Toxicología, Asesoramiento y Servicio. Tel. (0341) 424-2727 y 0800-888-8694



CUIDADO