

< LARGURA DA BULA: 9,2 cm>

PRECAUCIONES GENERALES:
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.
NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS.
INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.
EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.
NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA.
NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

CLASE TOXICOLOGIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



Teléfonos de emergencia (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional (021)204800 del Hospital de Emergencias Médicas y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.

FMC TALSTAR 100 CE

INSECTICIDA Y ACARICIDA DE CONTACTO E INGESTIÓN Grupo químico Piretroide
Tipo de formulación: CE

Composición química:
2-methylbiphenyl-3-ylmethyl(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2dimethylchloropropanecarboxilate (BIFENTRINA).....10% m/v (100 g/L)
Inertes90% m/v (900 g/L)

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Nº DE REGISTRO-SENAVE: 2434 LIBRE VENTA Nº: 2121
LOTE Nº:
FECHA DE FABRICACION:
FECHA DE VENCIMIENTO:

FABRICADO POR:
FMC QUÍMICA DO BRASIL LTDA.
Av. Antonio Carlos Guillaumon, 25 - Distrito Industrial III
CEP 38044-760 - Uberaba/MG - Brasil

REPRESENTANTE:
FMC LATINOAMÉRICA S.A. SUC. PARAGUAY
Registro entidad comercial A.4 - A.7 SENAVE Nº 61
Gral. Díaz Nº 521 - Tel. fax: 445003 - Asunción, Paraguay

DISTRIBUIDOR: PLANAGRO S.A.



Avda. Monseñor Rodríguez, Km.9,5.
Ciudad del Este - Paraguay. - Tel: 061-575045/46

CONTENIDO NETO: 1 Litro

CLASE TOXICOLOGIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO

INFORMACIÓN GENERAL:

TALSTAR 100 CE, eficaz insecticida acaricida piretroide de contacto e ingestión. Posee carencia reducida característica que le otorga un factor de diferenciación ya que el producto posee menor grado de irritación y sensibilización dérmica en el manípulo, caracterizándose como un producto más seguro para el hombre, los animales y el medio ambiente.

EQUIPOS Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

El producto debe ser aplicado después del inicio de la infestación. Efectuar la aplicación de forma que posibilite una buena cobertura de la parte aérea de las plantas. Para la aplicación emplear equipos de aspersión manual o motorizados perfectamente calibrados y provistos de agitadores. Utilizar los EPIs recomendados.

Verter lentamente la cantidad recomendada de producto en la cantidad de agua previamente medida.

Evitar la entrada de personas en los cultivos o lugares tratados, en las 24 horas posteriores a la aplicación del producto a menos que se utilicen vestimenta con protección adecuada.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con los insecticidas y funguicidas de uso corriente. Si se efectúan mezclas estas deben ser usadas el mismo día de su preparación.

FITOTOXICIDAD:

En la dosis indicada, el producto no presenta fitotoxicidad. Ante cualquier duda consulte con su Ingeniero Agrónomo.

TALSTAR Y FMC son marcas registradas de FMC Corporation



NOCIVO



 11 4617-4865 11 4777-9984	Ciente: FMC	CORES:
	Produto: RTBL - TALSTAR 100 CE - 1 L	PANTONE YELLOW C
	País: Paraguay - Distribuidor: Planagro	PANTONE 199 C
	Revisão: REV00 - Data: 15/07/2013	PANTONE 347 C
	JOB: 13/542	PRETO
Formato: 257 mm X 139 mm	Planagro Cores em CMYK	

FMC TALSTAR 100 CE

INSECTICIDA Y ACARICIDA DE CONTACTO E INGESTIÓN

Grupo químico Piretroide

Tipo de formulación: CE

Composición química:

2-methylbiphenyl-3-ylmethyl(Z)-(1RS,3RS)-3-(2-chloro-3,3,3-trifluoroprop-1-enyl)-2,2dimethylchloropropanecarboxilate (BIFENTRINA)..... 10% m/v (100 g/L)
Inertes 90% m/v (900 g/L)

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA Y EL FOLLETO ADJUNTO ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Nº DE REGISTRO-SENAVE: 2434 LIBRE VENTA Nº: 2121

LOTE Nº:

FECHA DE FABRICACION:

FECHA DE VENCIMIENTO:

FABRICADO POR: FMC QUÍMICA DO BRASIL LTDA.

Av. Antonio Carlos Guillaumon, 25 - Distrito Industrial III
CEP 38044-760 - Uberaba/MG - Brasil

REPRESENTANTE: FMC LATINOAMÉRICA S.A. SUC. PARAGUAY

Registro entidad comercial A.4 - A.7 SENAVE Nº 61
Gral. Díaz Nº 521 - Tel. fax: 445003 - Asunción, Paraguay

DISTRIBUIDOR: PLANAGRO

 Planagro

Avda. Monseñor Rodríguez, Km.9,5.
Ciudad del Este - Paraguay. - Tel: 061-575045/46

CONTENIDO NETO: 1 Litro

CLASE TOXICOLOGIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO

INFORMACIÓN GENERAL

TALSTAR 100 CE, eficaz insecticida acaricida piretroide de contacto e ingestión. Posee carencia reducida característica que le otorga un factor de diferenciación ya que el producto posee menor grado de irritación y sensibilización dérmica en el manipuleo, caracterizándose como un producto más seguro para el hombre, los animales y el medio ambiente.

DOSIS Y USO

Cultivo	Plagas que controla	PC	Dosis
Algodón	Oruga de la hoja (<i>Alabama argillacea</i>)	15	30 ml/ha.
	Picudo (<i>Anthonomus grandis</i>)		200-250 ml/ha.
	Mosca blanca (<i>Bemisia tabasi raza B</i>)		500-1000 ml/ha.
	Oruga militar (<i>Spodoptera frugiperda</i>)		500-600 ml/ha.
Caña de Azúcar	Cupi-i (<i>Heterotermes tenuis</i>)		480-600 ml/ha.
Cítricos	Acaro plano (<i>Brevipalpus phoenicis</i>)	10	20 ml/100 litros de agua
	Cochinilla (<i>Orthezia praelonga</i>)		
	Acaro púrpura (<i>Panopychus citri</i>)		
Melón	Mosca blanca (<i>Bemisia tabasi raza B</i>)	10	100 ml/100 litros de agua
Soja	Oruga de la soja (<i>Anticarsia gemmatalis</i>)	30	20-50 ml/ha.

PY_RB - Rev.00 - 11/07/13

EQUIPOS Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

El producto debe ser aplicado después del inicio de la infestación. Efectuar la aplicación de forma que posibilite una buena cobertura de la parte aérea de las plantas. Para la aplicación emplear equipos de aspersión manual o motorizados perfectamente calibrados y provistos de agitadores. Utilizar los EPIs recomendados.

Verter lentamente la cantidad recomendada de producto en la cantidad de agua previamente medida.

Evitar la entrada de personas en los cultivos o lugares tratados, en las 24 horas posteriores a la aplicación del producto a menos que se utilicen vestimenta con protección adecuada.

COMPATIBILIDAD:

Es compatible con los insecticidas y funguicidas de uso corriente. Si se efectúan mezclas estas deben ser usadas el mismo día de su preparación.

FITOTOXICIDAD:

En la dosis indicada, el producto no presenta fitotoxicidad. Ante cualquier duda consulte con su Ingeniero Agrónomo.

TALSTAR Y FMC son marcas registradas de FMC Corporation

PRECAUCIONES GENERALES:

MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS.

INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.

NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

Es obligatorio utilizar equipos de protección individual o ropa protectora para la aplicación, (camisas mangas largas, pantalones largos, botas, pañuelo, sombrero, guante, mascarara con filtro y protector de ojos), evitando todo tipo de contacto directo con la piel. **Protéjase.** Durante la aplicación cuidar la dirección del viento, no trabajar en contra de éste. No utilizar equipos de aplicación dañados. **No comer, beber, ni fumar durante la aplicación.** No fregar-se la piel con el guante o la mano contaminada. Una vez terminada la aplicación lavar primero el guante antes de sacarlo, luego lavar bien el equipo de protección personal utilizado. Bañarse con abundante agua y jabón y vestir ropa limpia.

CLASE TOXICOLOGIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO

RIESGOS AMBIENTALES:

Altamente tóxico para peces y artrópodos acuáticos.

Levemente tóxico para pájaros y aves acuáticas.

Evite contaminación de los manantiales y fuentes de agua.

Preserve la naturaleza.

Mantenga el producto en su envase original, en lugar fresco y ventilado, y aislado de otros productos.

Observe las disposiciones que constan en la legislación específica.



NOCIVO



“NO ALMACENAR JUNTO CON LOS ALIMENTOS”

EN CASO DE ACCIDENTES: Aisle y señalice el área. Avise a las autoridades competentes y a la empresa representante. Utilice equipo de protección individual recomendado. **En caso de derrame,** detener el escurrimiento, no permitiendo que el producto entre el alcantarillados, drenajes o cursos de agua. Piso pavimentado: recoja el producto con ayuda de una pala. Coloquelo en recipiente lacrado e identificado debidamente. Suelo: retire las camadas de tierra contaminada y siga el procedimiento anterior. Fuente de agua: Interrumpa inmediatamente la captación para el consumo humano y animal. El producto derramado no podrá ser reutilizado. Absorber con arcilla o arena. Para descontaminar el área de derrame y las herramientas y equipos, lavar con una solución descontaminante preparada con detergente, agua e hipoclorito de sodio al 6%.

En caso de incendio: utilizar extintores de Espuma, CO₂ o productos químicos secos. Solo si es imprescindible usar una suave niebla de agua, ubicándose a favor del viento para evitar intoxicación. Deben contenerse todos los escurrimientos.

DESTINO FINAL DE LOS ENVASES VACÍOS: realice el **triple lavado:** **1-**Añada una cuarta parte de agua al envase y tápelo bien. **2-**Agitar por varios segundos. **3-**Agregue el agua del lavado al equipo con el que

5

aplicó. **4-**Realice esta operación 3 veces. **5-**Perfore el envase. Posteriormente entregue estos envases a empresas legalmente autorizados para su destrucción. Durante estos procedimientos siga utilizando los EPIs recomendados.

PRIMEROS AUXILIOS: no suministrar nada por vía oral ni provocar vomito a una persona inconsciente.

Contacto dermal: quitar la ropa contaminada y lavar la piel con abundante agua y jabón, incluso los cabellos y las mucosas. Se puede usar también agua bicarbonatada (diluir un sobre de bicarbonato de sodio en un litro de agua). Secar al paciente, vestirlo con ropa limpia y mantenerlo en reposo.

Contacto ocular: abrir los párpados y lavar con abundante agua limpia durante por lo menos 15 minutos. También puede utilizarse suero fisiológico para el lavado.

Inhalación: trasladar al paciente al aire libre y fuera del área contaminada. Aflojar la ropa, cintos y broches. Mantenerlo acostado cuidando que la boca y nariz estén libre de obstáculos. Practicar la respiración artificial boca a boca, si la respiración es dificultosa.

Ingestión: no inducir al vomito. No suministrar leche ni sustancias que contengan grasa a la victima. Si la victima se halla conciente, suministrar 1 - 2 vasos de agua y trasladarlo con urgencia a centro médico más cercano y llevar consigo esta etiqueta.

6

NO EXISTE ANTÍDOTO ESPECIFICO. Tratamiento sintomático y de soporte.

En los cuadros alérgicos o de intoxicación dérmica, el uso de vitamina E tópico, puede amenizar los efectos cutáneos. Lavado gástrico está indicado cuando es ingerido en gran cantidad. De acuerdo a los síntomas y a la intensidad de la intoxicación, suministrar antihistamínicos. **“NO INDUCIR AL VÓMITO”**

SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: En contacto con la piel puede causar irritaciones, picazón y sensación de ardencia. En los ojos puede causar irritaciones y enrojecimiento. Cuando es inhalado causa tos, mareos, dolor de cabeza y náuseas. Estas sensaciones son reversibles en doce horas aprox. Ingestión: cuando se ingiere en gran cantidad puede causar dolores abdominales, vómitos e inconsciencia.

Teléfonos de emergencia (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional (021)204800 del Hospital de Emergencias Médicas y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.

7

PY_RB - Rev.00 - 11/07/13

PRECAUCIONES GENERALES:
MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y DE PERSONAS INEXPERTAS.

NO LO TRANSPORTE NI ALMACENE CON ALIMENTOS.

INUTILICE Y ELIMINE ADECUADAMENTE LOS ENVASES VACÍOS.

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE LA ETIQUETA, EL FOLLETO O ENVASE AL MÉDICO.

NO LAVE LOS ENVASES O EQUIPOS DE APLICACIÓN EN LAGOS, RIOS Y DEMAS FUENTES DE AGUA.

NO APLIQUE EL PRODUCTO EN LA PRESENCIA DE VIENTOS FUERTES O EN HORAS DE MUCHO CALOR.

CLASE TOXICOLOGIA II - MODERADAMENTE PELIGROSO



Teléfonos de emergencia (021) 220-418 del Centro Toxicológico Nacional (021)204800 del Hospital de Emergencias Médicas y/o a los teléfonos de la distribuidora del plaguicida.



PARA ABRIR PUJE AQUÍ

BULA

 11 4617-4865 11 4777-9984	Cliente: FMC	CORES:
	Produto: RTBL - Talstar 100 CE - 1 L	 PANTONE YELLOW C
	País: Paraguay - Distribuidor: Planagro	 PANTONE 199 C
	Revisão: REV 00 - Data: 11/07/2013	 PANTONE 347 C
	JOB: 13/542	 PRETO
Formato Aberto: 329 X 115 mm /Formato Fechado: 92 x 115 mm		