

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 III - POCO 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

PROSTORE 25 EC

INSECTICIDA 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)..... 25 g/L
Inertes 75 g/L

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

Nº DE REGISTRO-MAG: 3252 LIBRE VENTA Nº: 2836

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 III - POCO PELIGROSO

INFORMACIÓN GENERAL

PROSTORE 25 EC, es un eficaz insecticida acaricida piretroide de contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas en granos almacenados. 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.

EQUIPOS Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

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. Efectuar la aplicación sobre los granos antes del almacenamiento de forma a dar una buena cobertura. Los granos limpios y secos, deben ser guardados en locales previamente higienizados, cuando el periodo de almacenamiento es superior a tres meses, se recomienda realizar un tratamiento preventivo, aplicando **PROSTORE 25 EC**, en el momento inicial del almacenamiento, así como pulverizaciones mensuales en las paredes y sobre la superficie de la masa de granos. Cuando la aplicación es realizada sobre la cinta transportadora, diluir la dosis en 1 a 2 litros de agua por tonelada de granos a ser tratado. Para interiores de depósitos y almacenes, el rociado debe distribuirse de manera uniforme en el área asegurándose que las puertas y ventanas estén cerradas durante y después de la aplicación por lo menos 30 minutos. Transcurrido este tiempo ventilar el área. Después de esto, se podrá entrar al área tratada.

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.

PROSTORE Y FMC son marcas registradas de FMC Corporation

PY_RB - Rev.01 - 02/08/13



CUIDADO



 11 4617-4865 11 4777-9984	Ciente: FMC	CORES:
	Producto: RT/BL - PROSTORE 25 EC - 1 L	
	País: Paraguay - Distr.: Planagro	Planagro Cores em CMYK
	Revisão: REV01 - Data: 02/08/2013	
	JOB: 13/612	
Formato: 257 mm X 139 mm		

FMC PROSTORE 25 EC

INSECTICIDA 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)-2,2-dimethylchloropropanecarboxylate 25 g/L
(BIFENTRINA) 25 g/L
Inertes 75 g/L

“LEA ATENTAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

Nº DE REGISTRO-MAG: 3252

LIBRE VENTA Nº: 2836

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.

Planagro

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

CONTENIDO NETO: 1 Litro

CLASE TOXICOLOGIA III - POCO PELIGROSO

INFORMACIÓN GENERAL

PROSTORE 25 EC, es un eficaz insecticida acaricida piretroide de contacto e ingestión, recomendado para el control de plagas en granos almacenados. 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
Arroz Maíz Trigo	Barrenador del grano (<i>Rhizopertha dominica</i>) Gorgojo (<i>Sitophilus zeamais</i>)	30	16 ml/ ton.

EQUIPOS Y TÉCNICAS DE APLICACIÓN:

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. Efectuar la aplicación sobre los granos antes del almacenamiento de forma a dar una buena cobertura. Los granos limpios y secos, deben ser guardados en locales previamente higienizados, cuando el periodo de almacenamiento es superior a tres meses, se recomienda realizar un tratamiento preventivo, aplicando **PROSTORE 25 EC**, en el momento inicial del almacenamiento, así como pulverizaciones mensuales en las paredes y sobre la superficie de la masa de granos. Cuando la aplicación es realizada sobre la cinta transportadora, diluir la dosis en 1 a 2 litros de agua por tonelada de granos a ser tratado. Para interiores de depósitos y almacenes, el rociado debe distribuirse de manera uniforme en el área asegurándose que las puertas y ventanas estén cerradas durante y después de la aplicación por lo menos 30 minutos. Transcurrido este tiempo ventilar el área. Después de esto, se podrá entrar al área tratada.

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.

RESPONSABILIDAD LEGAL: FMC garantiza la composición y calidad de este producto según las especificaciones indicadas, siempre que el mismo sea conservado en envases originales cerrados. No se hacen responsables por los daños o perjuicios que pueden derivarse del uso del producto en forma distinta a la indicada en este rotulo.

PROSTORE Y FMC son marcas registradas de FMC Corporation.



CUIDADO



PY_RB - Rev 01 - 02/08/13

	Ciente: FMC	CORES:
	Producto: RT/BL - PROSTORE 25 EC - 1 L	■ Pantone 293 C
	País: Paraguay - Distr.: Planagro	■ PRETO
	Revisão: REV01 - Data: 02/08/2013	
	JOB: 13/534	
Formato: 329 mm X 115 mm	Formato Fechado: 92 mm X 115 mm	

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, mascara 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 fregarse 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 III - POCO 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. **Pre-**

5

serve 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.

“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 agua en forma de neblina, CO₂ o polvo químico, ubicándose a favor del viento para evitar intoxicación.

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 aplicó. **4-**Realice esta operación 3 veces. **5-**Perfore el envase. Posteriormente entregue estos envases a empresas legalmente autorizadas 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

6

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 consciente, suministrar 1 - 2 vasos de agua y trasladarlo con urgencia a centro médico más cercano y llevar consigo esta etiqueta.

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

PY_RB - Rev.01 - 02/08/13

7


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 III - POCO 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.

 11 4617-4965 11 4777-9884	Cliente: FMC	CORES:
	Producto: RT/BL - PROSTORE 25 EC - 1 L	<input type="checkbox"/> PANTONE 347 C
	País: Paraguay - Distr.: Planagro	<input type="checkbox"/> PANTONE 199 C
	Revisión: REV01 - Data: 02/08/2013	<input type="checkbox"/> PRETO
	JOB: 13/612	
Formato: 329 mm X 115 mm	Formato Fechado: 92 mm X 115 mm	



PARA ABRIR PUJE AQUÍ

BULA