

¡ALTO! LEA EL PANFLETO ANTES DE USAR EL PRODUCTO Y
CONSULTE AL PROFESIONAL EN CIENCIAS AGRICOLAS.

Titus® 25 WG

HERBICIDA - SULFONILUREA
RIMSULFURON

PRECAUCION

ANTIDOTO: NO TIENE

ESTE PRODUCTO PUEDE SER MORTAL SI SE INGIERE Y/O SE INHALA PUEDE CAUSAR
DAÑOS A LOS OJOS Y A LA PIEL POR EXPOSICION.

"NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACION"
"MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS"



USO AGRONOMICO:

MODO DE ACCION: TITUS® 25 WG, es un herbicida Post-emergente, sistémico y selectivo. Se absorbe por las raíces y las hojas. Se transporta fácilmente por el xilema y floema y se acumula en las regiones meristemáticas de raíces y brotes.

EQUIPO DE APLICACION:

TITUS® 25 WG, puede aplicarse con equipos de aspersión terrestres, utilizando boquillas indicadas para herbicidas que produzcan gotas finas y una buena cobertura. Preferiblemente de tipo abanico en aplicación post-emergencia temprana dirigida a la maleza. No aplicar por vía aérea. Es deseable usar filtros de 50 mallas en las boquillas y líneas de succión. En ambos casos el personal que manipule este producto deberá usar equipo de protección: Botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule, dosificador y aplicador. Calibre correctamente su equipo de aplicación inicialmente sólo con agua. Verifique que el mismo se encuentre en buen estado de funcionamiento y sin fugas.



FORMA DE PREPARACION DE LA MEZCLA:

Llene el tanque de mezcla hasta 1/4 de su capacidad con agua, comience a agitar. Adicione el producto, siga agitando y complete el nivel de agua. Cuando el tanque esté casi lleno añada surfactante no iónico en una proporción de 0,25% (250 ml/100 L de agua) agitando. Necesita agitación durante la preparación de la mezcla. Asegúrese de contar siempre con equipo auxiliar como cubetas, brochas, cepillos, dosificadores y otros que le sirvan de ayuda en la preparación y aplicación de TITUS® 25 WG.



RECOMENDACIONES DE USO:

TITUS® 25 WG, está recomendado para usarse en Guatemala, Belice, El Salvador, Honduras, Nicaragua, Costa Rica, Panamá, Rep. Dominicana.

TITUS® 25 WG, tiene un excelente control sobre las malezas abajo detalladas, en los cultivos de: maíz, tomate y papa.

MALEZAS DE HOJA ANCHA:			
Lechosisla	<u>Euphorbia spp.</u>	Aceitilla	<u>Bidens pilosa</u>
Bledo	<u>Amaranthus spp.</u>	Girasol	<u>Helianthus annuus</u>
Bejuco	<u>Ipomoea spp.</u>	Apazole	<u>Chenopodium ambrosioides</u>
Rábano silvestre	<u>Raphanus raphanistrum</u>	Mostaza	<u>Brassica campestris</u>
Lengua de vaca	<u>Rumex crispus</u>		

GRAMINEAS:	
Salea	<u>Digitaria sanguinalis</u>
Arrocillo	<u>Panicum fasciculatum</u>
Pajilla	<u>Leptochloa colona</u>
Zacate de agua	<u>Echinochloa crus-galli</u>
Cola de zorro	<u>Setaria spp.</u>
Pasto guinea	<u>Panicum spp.</u>
Sorgo	<u>Sorghum vulgare</u>
Johnson	<u>Sorghum halepense</u>
Caminadora	<u>Rottboellia cochinchinensis</u>

DOSIS RECOMENDADA:

Tomate Lycopersicon esculentum: 50-100 g/ha (35-70 g/mz) en post-emergencia
Papa Solanum tuberosum: 75-100 g/ha (52.5-70 g/mz) en pre-emergencia.
Maíz Zea mays: 40-50 g/ha (28-35 g/mz) en post-emergencia.

INTERVALO DE APLICACION:

Para obtener un máximo control, es necesaria una segunda aplicación entre 14 a 26 días de la primera aplicación.

INTERVALO ENTRE LA ULTIMA APLICACION Y LA COSECHA:

Papa: 60 días
Tomate: 40 días

EPOCA DE APLICACION:

Aplice en post-emergencia sobre maleza en crecimiento activo y antes que sobrepase los 15 cm de altura. En maíz aplicar entre los 7 y 21 días después de la siembra.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA:

Esperar como mínimo 24 horas.

FITOTOXICIDAD:

El herbicida marca TITUS® 25 WG, no es fitotóxico a los cultivos de papa y tomate, siempre y cuando se sigan las instrucciones de este panfleto. Sin embargo, las variedades de tomate pueden tener diferentes respuestas a varios herbicidas. Cuando utilice TITUS® 25 WG, por primera vez sobre una variedad en particular, limite el uso inicial a un área pequeña. Si no se presentan síntomas de daño en el cultivo 7 días después del tratamiento, puede tratar el resto de la superficie. Evite la deriva de la aspersión a cualquier cultivo adyacente porque puede resultar en daño a dicho cultivo. Se recomienda no hacer mezclas o aplicar TITUS® 25 WG 14 días antes o después de la aplicación de plaguicidas organofosforados ya que puede causar daños severos al cultivo.

COMPATIBILIDAD:

TITUS® 25 WG, es compatible con la mayoría de plaguicidas. No mezclar con productos de alta reacción alcalina (pH=8.0) o ácida (pH<4.0). No mezcle con insecticidas organofosforados porque puede causar daños al cultivo.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

TITUS® 25 WG, debe conservarse en su envase original, debidamente cerrado y etiquetado, en un lugar seco, fresco, bien ventilado y bajo llave. Al transportarlo hágalo alejado de productos alimenticios, animales, forraje y otros plaguicidas.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACION.
MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACION
DE ESTE PRODUCTO.
BAÑESE DESPUES DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.



SINTOMAS DE INTOXICACION:

Produce visión borrosa, náuseas, dolores de cabeza y abdominal; diarrea, constricción de la pupila, acelera el pulso, temblores musculares.

PRIMEROS AUXILIOS:

POR INGESTION: Provoque el vómito dando a beber suficiente agua tibia con sal.
POR INHALACION: Retire del área contaminada a la persona afectada y llévela a un lugar ventilado.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con agua limpia durante 15 minutos como mínimo.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Lávese la parte afectada con suficiente agua y jabón.

NUNCA DE A BEBER NI INDUZCA EL VOMITO A
PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA.

ANTIDOTO Y TRATAMIENTO MEDICO:

No tiene antídoto específico. El tratamiento debe ser sintomático.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACION:

NOMBRE DE LA INSTITUCION	PAIS	TELEFONO
Centro de Información y Asesoría Toxicológica	GUATEMALA	2251-3560 y 2232-0735 1-801-00-29832
Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	BELICE	231-1548 y 231-1639
Centro de Información Toxicológica	EL SALVADOR	2288-0417
Secretaría de Agricultura y Ganadería. Sanidad Vegetal	HONDURAS	232-8213
Centro Nacional de Prevención y Control de Sustancias Tóxicas	NICARAGUA	289-7150 y 289-3328
Centro Nacional de Intoxicaciones	COSTA RICA	2223-1028
Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	PANAMA	263-2741
Hospital Dr. Luis E. Aybar	REPUBLICA DOMINICANA	684-8478 y 684-3672
Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello		681-2913 y 681-6922

MEDIDAS PARA LA PROTECCION DEL AMBIENTE:

TOXICO PARA PECES Y CRUSTACEOS.

NO CONTAMINE RIOS, LAGOS Y ESTANQUES CON
ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Los envases vacíos deben ser enviados a los centros de acopio que estén disponibles para recibir este tipo de material.

Desechos o remanentes del producto, no deben ser vaciados en fuentes de agua, deben ser eliminados en lugares lejanos, de preferencia dentro de agujeros especiales fuera de las plantaciones.

EL USO DE LOS ENVASES O EMPAQUES EN FORMA DIFERENTE PARA LO QUE
FUERON DISEÑADOS, PONE EN PELIGRO LA SALUD HUMANA Y EL AMBIENTE.

AVISO DE GARANTIA:

El fabricante garantiza que el contenido de este envase está acorde a la composición química indicada en la etiqueta. No teniendo control de su aplicación, dosificación y otros factores relacionados a su uso, el fabricante no se responsabiliza de los resultados que se obtengan como consecuencia del mal uso de este producto.

FABRICANTE Y/O FORMULADOR:



Dupont de Nemours (France) S.A.S
Protection des Cultures
Usine de Cemay
82, rue de Wittelsheim
B.P.09 68700 Cemay, Cedex Francia

IMPORTADO POR:



Sociedad con DuPont

PAIS	NUMERO DE REGISTRO
GUATEMALA	396-112A
BELICE	
EL SALVADOR	AG.2001-03-622
HONDURAS	324.F.163.T.I
NICARAGUA	
COSTA RICA	
PANAMA	
REP. DOMINICANA	2819

FECHA DE REGISTRO
15-06-1999
28-03-2001
22-01-1998

19-12-2006