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

HERBICIDA - TRIAZOLINA CARFENTRAZONE ETHYL

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE SOLVENTE: HIDROCARBUROS AROMÁTICOS DENSIDAD: 1,07 g/mL a 20 °C

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

"NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN"
"MANTÉNGASE ALEJADO DE NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO: MODO DE ACCIÓN:

VELOZ 24 EC, es un herbicida de post emergencia temprana al cultivo y la maleza, para le control de un espectro de malezas de hoja ancha.

EQUIPO DE APLICACIÓN:

Se recomienda su aplicación en forma terrestre en un volumen de caldo de 140-280 litros de mezcla/mz, ya sea con equipo manual (bomba de mochila) o con equipo impulsado por un tractor. Utilice boquillas de abanico tipo Tee Jet 8001 a 8003. Utilice presión baja (30 libras por pulada cuadrada). Se recomienda el uso de un adherente no iónico o aceite mineral al 2%







FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA:

Se recomienda hacer una pre mezcla e 1 o 2 lts de agua, adicionando la cantidad de producto necesaria, mezclar bien, luego verter agua en el tanque hasta la mitad de su capacidad, agregue la dosis recomendada del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación. El equipo de aplicación y los utensilios usados en la mezcla del producto deben ser lavados después de cada jornada de trabajo, por lo menos tres veces. Mantega en agitación constante la mezcla dentro del tanque. Prepare unicamente la solución que pueda ser aplicada durante el mismo día. Utilice equipo de protección personal durante el manejo y uso de este producto.





RECOMENDACIONES DE USO:

Ser recomienda realizar la aplicación en post-emergencia. Para un mejor control de malezas difíciles se recomienda mezclar con otros herbicidas de uso común a las dosis recomendadas. No se aplique cuando el cultivo y la maleza estén en período de inactividad (estrés o sequía). No aplique directamente sobre el cultivo, ni permita que las asperciones caigan sobre plantas susceptibles. El utilizargotas grandes durante la aspersión, reduce la posibilidad de ser arrastradas por el viento.

CULTIVO		PLAGA	DOSIS	OBSERVACIONES
Arroz (Oryza sativa)	Estrellita Pimientilla	(Malachara alceifolia) (Cyperus iria)	125 - 175 ml/ha	Aplique cuando el arroz tenga de 2 a 3 hojas y la maleza no sea mayor de 10cm de altura. Cuando el terreno se encuentre inundado se recomienda drenado de 2 a 3 días antes de aplicar el producto.
Palma Aceitera (Elaeis guinensis)	Bodoquillo Chiquizacillo Pega pega Clavito Chan Dornilona Cangrejillo Tamarindillo Kudzú Higerilla Escobilla Coyolillo Cabezón Coyolillo Arrocillo Zacate amargo Gamalote Zacate Indio	(Acalypha sp.) (Borreira (aewis) (Desmodium sp.) (Eclipta alba) (Hyptis capitata) (Mirrosa pigra) (Mirrosa pigra) (Murdania nudiflora) (Phyllantyus niruri) (Phyllantyus niruri) (Pueraria phaseoloides) (Ricinus cummusis) (Sida sp.) (Cyperus terax) (Cyperus tenius)	30 a 40 ml de VELOZ 24 EC / 100 lts de agua en mezcla con Glifosato a las dosis recomendadas.	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.
Banano y Plátano (<u>Musa</u> spp.)	Cucaracha Cucaracha Sorosi Bejuco Ojo chino Coyolillo Arrocillo Arrocillo Pata de Gallina Zacate cabezón	(Commelina diffusa) (Commelina erecta) (Monordica Charantia) (Sicvos sp.) (Sypermacoce sp.) (Cyperus tenius) (Digitaria sp.) (Chinoclos colona) (Eleusine indica) (Paspalum paniculatum)	30 a 40 ml de VELOZ 24 EC / 100 lts de agua en mezcla con Glifosato a las dosis recomendadas.	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.
Maíz (Zea mays)	Algodoncillo Golondrina Rosa amarilla Tomatillo Coyolillo Quesillo	(Acalypha alopecuroides) (Euphorbia hirta) (Euphorbia hirta) (Melampodlum divaricatum) (Physalis philadelphica) (Sycios angulata (Srgythaminia) neomexicana)	200 a 250 ml de VELOZ 24 EC / 100 lts de agua en mezcla con Glifosato a las dosis recomendadas.	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.
Papa (<u>Solanum</u> tuberosum)	Malva común Quelite Follaje de la papa	(Malva parviflora) (Amaranthus hybridus) (Desecante)	250 - 416 ml/ha	Aplique post-emergencia 2 a 3 días después del desvare del cultivo. La dósis más baja debe ser reforzada con otra aplicación 8 días después
Caña de Azúcar (Saccharum officinarum)	Golondrina Lechosa Rosa amarilla Malva común Quelite Flor blanca Correhuela anual Zacate chino Coquillo Verdolaga Digitaria	(Euphorbia hirta) (Euphorbia heterophilia) (Melampodium diviricatum) (Malva parvillora) (Amaranthus hybridus) (Parthenium hybridus) (Ipomoea purpurea) (Cynodon dactilor) (Cynodon dactilor) (Cygerus rotundus) (Portulaca oleracea) (Digitaria sanguinalis)	62.5 - 104 ml/ha	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.
Trigo (<u>Tricum aestivum)</u> Cebada, avena, centeno	Chyotillo Quelite Malva común Estrellita Gusanillo Acahual Aretillo	(Sycios angulata) (Amaranthus hybridus) (Malva Parvillora) (Galinsoga parvillora) (Acalyphae virginica) (Simsia amplexixaulis) (Lpezia racemosa)	200 a 250 ml de VELOZ 24 EC / 100 lts de agua en mezcla con Glifosato a las dosis recomendadas.	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.
Algodón (Gossypium hirsutum)	Quelite Correhuela Digitaria	(Amaranthus hybridus) (Ipomoea pupurea) (Digitaria sanguinalis)	165 ml/ha	Aplique dirigido a la maleza, en post-emergencia cuando esta tenga entre 20 y 30 cms de altura.

INTERVALO ENTRE LAÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA:
Banano y plátano (0) días, arroz (30) días, palma (14) días, maíz (14) días, papa (7) días, caña de azúcar (14) días, trigo (14) días y algodón (14) días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA:

Esperar a que la mezcla de aplicación haya secado por completo.

FITOTOXICIDAD:

Se puede presentar decoloración en las hojas de arroz y/o maíz dependiendo de la variedad, dicha decoloración a los 10 días y no tienen efectos negativos sobre el rendimiento.

No se ha observado incompatibilidad con otros agroquímicos de uso común, para mayor seguridad se recomienda hacer pruebas previas de campo cuando se desee mezclar.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Durante el uso y manejo utilice el equipo de protección adecuado, (sombrero o gorra, gafas protectoras, mascarilla, overol de mangas largas y guantes). Lave aparte la ropa limpia de la ropa contaminada, con abundante agua y jabón, póngase ropa limpia. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa; si esto sucede lávese con abundante agua y jabón. Durante la manipulación no consuma alimentos, bebidas o fume. Realice la preparación en un lugar ventilado. Lave el equipo de aplicación y protección con agua y jabón después de rada ignada.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

No almacene ni transporte este producto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso dómestico y pecuario en general. Alamcene en su envase original, con su etiqueta y panfleto en un lugar seguro fuera del alcance de los niños y en un ambiente fresco y bien ventilado alejado de fuentes de calor.

NO ALMACENAR ESTE PRODUCTO EN CASAS DE HABITACIÓN. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO. BÁÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PÓNGASE ROPA LIMPIA.



SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Si es ingerido, puede presentarse depresión general, letargo, irritación de

PRIMEROS AUXILIOS:
POR INGESTIÓN: Enjuague la boca con agua. No induzca el vómito, administre carbón activado suspendido en agua. Administre un catártico

POR INHALACION: Retire el paciente a un lugar ventilado y seco. Afloje las prendas de vestir y vigile la

respiración.

POR CONTACTO CON LOS OJOS: Lave inmediatamente la parte afectada con suficiente agua limpia durante 15 minutos, levantándo el párpado superior e inferior en forma periódica.

POR CONTACTO CON LA PIEL: Bañar al paciente con abundante agua y jabón, cambiar la ropa inmediatamente y mantenerlo en reposo y abrigado.

NUNCA DÉ A BEBER NI INDUZCA EL VÓMITO A PERSONAS EN ESTADO DE INCONSCIENCIA

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO:

No tiene antidoto específico, por lo que el tratamiento será sintomático. En cso de ingestión deberá efecuarse un lavado gástrico.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

PAIS	NOMBRE DE LA INSTITUCION	TELEFONO
GUATEMALA	Centro de Información y Asesoría Toxicológica CIAT	(502) 2230-0735 y 1-801-00-29832
BELICE	Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial Hospital	(501) 223-1548 y 223-5686
EL SALVADOR	Hospital Nacional Rosales	(503) 2231-9262 y 2231-9201
HONDURAS	Hospital Escuela Universitario	(504) 2232-2322, Ext. 494, 420 y 478
NICARAGUA	Dirección de Regulación Sanitaria, Ministerio de Salud	(505) 2289-4700, Ext. 1294 y 8755-0983
COSTA RICA	Centro Nacional de Control de Intoxicaciones	(506) 2223-1028
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4946 y 523-4948
REP. DOMINICANA	Hospital Dr. Francisco E. Moscoso Puello	(809) 681-7828, Ext. 2192

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS. NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS O ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO, CON ENVASES O EMPAQUES VACIOS.



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES:

Para VELOZ 24 EC "Aproveche el contenido completo del envase, cuando lo vacíe, lave y enjuague tres veces con agua limpia y agregue el resultado del enjuague a la mezcla ya preparada. No utilice los envases vacíos y perfórelos. Si el país cuenta con un programa oficial de recolección de envases, entregue éste al centro de recolección más cercano o deséchelo de acuerdo a las instrucciones del distribuidor del producto." Recoja los derrames con un material absorbente (arena, tierra o aserrin); despositelo en un recipinete y entiérrelo en un lugar seguro, a una profundidad no menor de 40 cm del borde superior del recipiente a la superficie; alejado de fuentes de agua subterráneas como superficiales.



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

FMC garantiza que el contenido del envase original corresponde a lo indicado en la etiqueta. Como el uso de este producto no está bajo nuestro control, no aceptamos reclamos y no nos hacemos responsables por daños causados, derivados directa o indirectamente de su uso. El comprador acepta y usa este producto bajo estas condiciones.

IMPORTADO POR:

FORMULADOR:



groquímica de México S. de R.L. de C.V. Av. Vallarta No. 6503 Local A 1-6 Col. Cd. Granja Zapopan, Jalisco L. 45010 MEXICO Tel.: 33 3003 4500 Fax: 33 3003 4501



DUWEST GUATEMALA Avenida, 10-45, zona 9, Guat Tels.: (502) 2321-4747

PAÍS

GUATEMALA EL SALVADOR HONDURAS COSTA RICA PANAMÁ REP. DOMINICANA

NÚMERO DE REGISTRO 646-20 AG.2011-03-896 FM-600A-1-2007 5004 SEA 2994

FECHA DE REGISTRO 01-12-2004 18-03-2011 11-03-2008 22-10-2007 21-02-2005 28-05-2007 28-01-2008