

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

PILARSATO® 35,6 SL

HERBICIDA-FOSFÓNICO
GLIFOSATO

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE
DENSIDAD: 1,17 ± 0,02 g/cm³ a 25 °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”
“MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS,
PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES,
ANIMALES DOMESTICOS, ALIMENTOS Y
MEDICAMENTOS”



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN: El PILARSATO 35.6 SL, herbicida de acción sistémica - no selectivo y de post-emergencia con poca o ninguna actividad residual; en el suelo controla malezas anuales y perennes, hojas anchas y especies leñosas; por lo tanto, la aplicación debe hacerse en forma dirigida a la maleza para evitar contacto con el follaje, tallos verdes y frutos del cultivo.

EQUIPO DE APLICACIÓN: Se recomienda su aplicación en forma terrestre en un volumen de caldo de 200-400 l/ha de agua; ya sea con equipo manual (bombas de mochila) o equipo impulsado por un tractor o en forma aérea en el volumen de caldo de 50-80 litros de mezcla. Utilice boquilla de abanico. Este producto se puede utilizar con equipo de aplicación terrestre y aéreo.



FORMA DE PREPARACIÓN DE LA MEZCLA: Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen de agua, agregar 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 y aplicación deben ser lavados después de cada jornada de trabajo, por lo menos tres veces. Mantenga en agitación constante el tanque de la mezcla. Prepare únicamente 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:

| Cultivos Recomendados | Plagas a controlar: | Dosis de Aplicación | Epoca de Aplicación |
|---------------------------------------|---|---|---|
| Café <u>Coffea arabica</u> | MALEZAS ANUALES: Mazote <u>Bidens pilosa</u> , Mielcilla <u>Galinsoga ciliata</u> , Piencillo <u>Emilia sonchifolia</u> , Santa lucía <u>Ageratum conyzoides</u> , Pata de gallina <u>Eleusine indica</u> y Alambrillo <u>Digitaria sanguinalis</u> . | 1 litro/ha en 40-60 litros de agua con el sistema bajo volumen. | Aplicar cuando las malezas estén en crecimiento y en un 16 a 30 cm de altura. |
| Cítricos <u>Citrus</u> sp | | | |
| Banano <u>Musa</u> sp | MALEZAS PERENNES: Zacate para <u>Brachiaria mustica</u> , Gamalote <u>Paspalum conjugatum</u> , Pasto faragua <u>Hiparrhenia rufa</u> , Kikoyo <u>Pennisetum clandestinum</u> , Coquillo <u>Cyperus esculentus</u> , Pasto guinea <u>Panicum maximum</u> , Zacate johnson <u>Sorghum halapense</u> , Estrella africana <u>Cynodon plecostachius</u> , Pasto elefante <u>Pennisetum purpureum</u> , Coyolillo <u>Cyperus rotundus</u> , Gramma bermuda <u>Cynodon dactylon</u> . | 1-3 litros/ha en 100-400 l de agua/ha | Se debe aplicar con boquillas de alto volumen. En el caso de la grama y ciperáceas utilice de 3-4 l/ha. En caso de Coyolillo <u>Cyperus rotundus</u> , hay posibilidades de rebrotes de las partes no conectadas con el follaje, por la cual necesitaría nuevos tratamientos. |
| Palma africana <u>Elaeis</u> sp | | | |
| Aguacate <u>Persea americana</u> , | | | |
| Macadamia <u>Macadamia</u> sp | | | |

INTERVALO ENTRE LA ÚLTIMA APLICACIÓN Y LA COSECHA: suspenda 20 días entre la última aplicación y la cosecha.

INTERVALO DE REINGRESO AL AREA TRATADA: No existe restricción entre la aplicación y la entrada al área tratada, pero en todo caso es conveniente esperar más de 2 horas antes de hacerlo.

FITOTOXICIDAD: No es fitotóxico a las dosis recomendadas en los cultivos recomendados.

COMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayor parte de los plaguicidas y fertilizantes en dosis normal. Utilice surfactantes no iónicos. La adición de Sulfato de Amonio en dosis de 1 g/20 litros de mezcla contribuye y mejora el desempeño del Glifosato.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo, mezcla, aplicación y lavado del equipo de aplicación, utilice equipo de protección completo: sombrero, gafas protectoras, mascarillas, overol, guantes y botas de hule. Lave el equipo de aplicación y protección después de cada jornada. No lave ropa de protección junto con la ropa de uso normal. Evite el contacto directo con el producto y respirar la llovizna de dispersión.

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE: No transportar ni almacene éste producto junto con alimentos, forrajes, medicamentos, ropa y utensilios de uso doméstico. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros agroquímicos fertilizantes, semillas. Almacene bajo llave en un lugar fresco, seco y aireado, alejado del calor. Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado herméticamente. No deje envases sin cerrar.

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: Por contacto extremo puede causar ardor o irritación en los ojos, membranas de la mucosa, boca o garganta. Por ingestión, los síntomas tempranos pueden incluir náuseas y malestar abdominal.

PRIMEROS AUXILIOS:

Por ingestión: Si el paciente está consciente y no presenta convulsiones dar a beber suficiente agua o leche para diluir el producto; provoque el vómito utilizando jarabe de ipecacuana (15 cm³/niños y 30 cm³/adultos) seguido de 1-2 vasos de agua. Cuando no se tiene éste emético, de a beber suficiente agua y provocar el vómito tocando la parte posterior de la garganta con el dedo.

Por contacto con la piel: Quítese las prendas contaminadas y báñese con suficiente agua limpia y jabón.

Por inhalación: Retire al paciente del área contaminada, manténgalo en reposo y vigile su respiración.

Por contacto con los ojos: Lávese inmediatamente con suficiente agua limpia por lo menos durante 15 minutos.

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO: No tiene antídoto específico. El tratamiento es sintomático y de fortalecimiento general, vigile los signos vitales y la respiración. En caso de intoxicación no deje de notificar al Ministerio de Salud.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIÓN:

| PAIS | INSTITUCION | TELEFONOS |
|-------------|--|---------------------------|
| BELICE | Centro de Intoxicaciones Karl Heusner Memorial | (501)2320735 |
| COSTA RICA | Centro Nacional de Intoxicaciones | (506)223-1028 |
| EL SALVADOR | Ministerio de Salud | (503)221-0966 Ext. 140 |
| GUATEMALA | Centro de Información y Asistencia Toxicológica | (502)251-3560/232-0735 |
| HONDURAS | Centro Nacional de Intoxicación | (504)32-213/311006 |
| NICARAGUA | Centro Nacional de Toxicología | (505)289-4514 |
| PANAMÁ | Centro de Investigación e Información de Medicamento y Tóxicos | (507)269-2741 |

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

Este producto es tóxico para peces, por lo tanto no debe contaminar ríos, lagos, estanques u otras fuentes de aguas superficiales o subterráneas con éste producto o con envases o empaques vacíos.



MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES: Recoja los derrames con un material absorbente (arena, tierra o aserrín) deposítelo en un recipiente 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 aguas subterráneas como superficiales. Perfore y entierre los envases vacíos, remanentes y desechos de igual forma a los derrames.

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

AVISO DE GARANTÍA:

Pilarquim (Shanghai) Co., Ltd., garantiza que las características físico-químicas de los ingredientes y sus cantidades corresponden a la formulación que se especifica en la etiqueta siempre que el producto se encuentre en su envase original y sellado. El producto se garantiza por dos años como mínimo, después de la fabricación.

AVISO AL COMPRADOR:

El vendedor no se responsabiliza por el uso indebido del producto por el usuario en caso de afectación del mismo por un gran número de factores (condiciones climatológicas de suelo, resistencia, especies de plantas, tipos de aplicaciones, etc.) que no se ajusten a las instrucciones y que resulten en daños directos o indirectos por el uso del producto. Estos riesgos son asumidos por el consumidor. El vendedor y el fabricante no garantizan ni expresa ni implícitamente los resultados en condiciones no controlables a las especificaciones en la etiqueta o el panfleto.

FABRICANTE y FORMULADOR:



Accredited by ISO 9001, ISO 14001 & OHSAS 18001

1500 Hang-Tang Road, Jin-Hui Town, TEL: (+86-21) 5758-9888 (25 Lines)
Feng Xian District, Shanghai, P.R. of CHINA FAX: (+86-21) 5758-9666, 5758-8579

IMPORTADO POR:

| PAIS | Nº DE REGISTRO | FECHA DE REGISTRO |
|------------|----------------|-------------------|
| BELICE | | |
| COSTA RICA | 3136 | 21-Ene-1992 |
| ELSALVADOR | | |
| GUATEMALA | 888-1 | 7-Mar-2013 |
| HONDURAS | | |
| NICARAGUA | | |
| PANAMA | 1206 | 5-May-2010 |