

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

STATUS® 18 EC

HERBICIDA - FENOXI
CYALOFOP BUTIL

PRECAUCIÓN

ANTÍDOTO: NO TIENE

SOLVENTE: SOLVESO
DENSIDAD: 1.02 ± 0.02g/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 MANTENGASE ALEJADO DE LOS NIÑOS, PERSONAS MENTALMENTE INCAPACES, ANIMALES DOMÉSTICOS, ALIMENTOS Y MEDICAMENTOS.



USO AGRONÓMICO

MODO DE ACCIÓN

STATUS® 18 EC es un herbicida graminicida post-emergente del grupo denominado aril-oxi-fenoxis que se caracterizan por causar la inhibición de la síntesis de los ácidos grasos la cual ocurre en los puntos de crecimiento o zonas meristemáticas de las plantas. Interviene en la síntesis de ácidos grasos, inhibiendo la acción de la enzima clave (Acetil coenzima A carboxilasa) la cual cataliza un proceso crítico en la ruta biosintética de estos ácidos, alterando finalmente el metabolismo de las plantas.



EQUIPO DE APLICACIÓN

Asegúrese que el equipo de aplicación se encuentre en perfecto estado de funcionamiento, sin escapes y debidamente calibrado. **STATUS® 18 EC**, puede ser aplicado con equipo de aspersión terrestre y equipo manual de espalda o aéreo, con un volumen de agua de 200 - 300 l/ha y de 60 - 80 l/ha con equipo aéreo. Utilice boquillas de abanico plano, indicadas para herbicidas que produzcan gotas finas y una adecuada cobertura. El personal que manipule este producto, deberá utilizar el equipo de protección personal: botas de hule, mascarilla, anteojos, guantes de hule, dosificador. Este producto no afecta los equipos de aplicación; no es corrosivo.

PREPARACIÓN DE LA MEZCLA

Se recomienda usar dosificador, luego hacer una premezcla con agua limpia con la dosis a utilizar, agite, luego llene el tanque del equipo hasta la mitad con agua limpia, ponga el sistema de agitación a funcionar, adicione la premezcla preparada del producto y termine de llenar el tanque con agua limpia. Agite bien la mezcla. Para dosificar la cantidad correcta de acuerdo con el tanque de la aspersora, debe utilizar un medidor. Lave el equipo después de cada jornada de trabajo, con el método del triple lavado; debe usar guantes y botas de hule durante el lavado del equipo. No disponer las aguas de limpieza del equipo en o hacia cuerpos de agua. Recuerde darle mantenimiento permanente al equipo de aplicación.



RECOMENDACIONES DE USO PARA PANAMÁ:

CULTIVO	MALEZAS QUE CONTROLA	DOSIS RECOMENDADAS
Arroz <i>Oryza sativa</i>	Digitaria, paja blanca (<i>Digitaria sanguinalis</i>) Zacate de agua, sorguillo (<i>Echinochloa colonum</i>) Pata de gallina (<i>Eleusine indica</i>) Leptocloa, plumilla (<i>Leptochloa filiformis</i>) Caminadora, tuquito, (<i>Rottboellia cochinchinensis</i>)	1,75 l/ha para arroz entre 1 y 22 días después de la siembra. 2,5 l/ha Para arroz con más de 22 días dds. Debe existir buena humedad del suelo al momento de la aplicación y 15 días posteriores a la misma. Usar surfactantes organosiliconados, corrector de pH cuando es mayor a 7 y corrector de dureza cuando está por encima de 350 ppm

ÉPOCA E INTERVALO DE APLICACIÓN:

Aplicarse en post-emergencia temprana a las malezas en crecimiento activo (de 2 a 4 hojas). Se aplica una vez durante el ciclo del cultivo.

INTERVALO DE ÚLTIMA APLICACIÓN A LA COSECHA: 45 días.

INTERVALO DE REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Período de reingreso después de la aplicación es de 48 horas. En caso necesario de hacerlo antes, deberá usarse el equipo de protección completo.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos en la dosis y forma de uso aquí indicado.

COMPATIBILIDAD

No debe mezclarse con la familia de productos pirimidil carboxi ni con herbicidas hormonales. Es compatible con una amplia gama de productos herbicidas residuales y post-emergentes utilizados en el cultivo de arroz como butaclor, clomazone, orizalina, oxadiazon, pendimetalina, pretilaclor, quinclorac, thiobencarb y otros. Es totalmente compatible con insecticidas organofosforados y carbamatos.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE

No transporte ni almacene este producto junto con alimentos, medicinas, ropas, utensilios de uso doméstico o forrajes. Almacénelo bajo llave, en un lugar fresco, seco, alejado del calor o del fuego. No mantenga los plaguicidas en contacto con otros insumos fitosanitarios, tales como: Fertilizantes y semillas. No es inflamable, ni corrosivo, pero no debe colocarse cerca de fuentes de calor intenso. Conserve el producto en su envase original, etiquetado, con su panfleto y cerrado herméticamente.

NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN

MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.



NO COMER, FUMAR O BEBER DURANTE EL MANEJO Y APLICACIÓN DE ESTE PRODUCTO.



BAÑESE DESPUÉS DE TRABAJAR Y PONGASE ROPA LIMPIA.

SINTOMAS DE INTOXICACIÓN:

El producto formulado puede ser irritante a la piel y ojos. Si se ingiere puede producir náuseas, vómitos, dolor abdominal, diarrea y otros síntomas asociados.

PRIMEROS AUXILIOS:

INGESTIÓN: No provocar el vómito porque podría causar aspiración pulmonar.

CONTACTO CON LA PIEL: Lávese la piel con abundante agua y jabón. Remueva la ropa contaminada antes de volver a usarla.

INHALACIÓN: Retire a la persona del área contaminada y llévela a un lugar limpio y ventilado. Si respira con dificultad, obtenga atención médica inmediata.

CONTACTO CON LOS OJOS: Lávese con suficiente agua limpia durante 15 minutos. Consulte a un médico si hay irritación.

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

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO MÉDICO

No tiene antídoto. El tratamiento es sintomático y de soporte general.

CENTROS NACIONALES DE INTOXICACIONES

PAÍS	INSTITUCIÓN	TELÉFONO
Panamá	Centro de Investigación e Información de Medicamentos y Tóxicos	(507) 523-4948/68

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

TÓXICO PARA PECES Y CRUSTÁCEOS.



NO CONTAMINE RÍOS, LAGOS, ESTANQUES CON ESTE PRODUCTO O CON ENVASES O EMPAQUES VACÍOS.

MANEJO DE ENVASES, EMPAQUES, DESECHOS Y REMANENTES

Después de vaciar todo el producto del envase, enjuáguelo tres veces y vierta el líquido en el tanque de aplicación, para aprovechar mejor el contenido y reducir los remanentes. En caso de derrames, se recogerá el producto con el material adsorbente (arena, tierra o aserrín) y se depositará en un recipiente. Los sobrantes de plaguicidas sin utilizar deben mantenerse en sus envases originales debidamente etiquetados, con su panfleto y cerrados.

Los envases vacíos deben ser perforados y enviados a los centros de acopio que estén disponibles para recibir este tipo de material, si no los hay, elimínelos junto con los embalajes, derrames y demás desechos, de acuerdo a lo estipulado por la autoridad competente en la materia. En caso de remanentes o sobrantes de mezcla, aplicarlos en los bordes del cultivo.

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 GARANTÍA

El fabricante y el registrante garantizan la calidad del producto en su envase original y cerrado herméticamente. También garantiza la eficacia del producto, siempre y cuando se le de el uso estipulado en el panfleto. Debido a que esta fuera de nuestro alcance el control sobre el almacenamiento, el manejo de este producto, nos es imposible asumir responsabilidad por posibles daños que puedan ocasionarse debido a estos factores. Se garantiza a sí mismo la composición química del producto tal como se indica en la etiqueta, siempre y cuando el empaque se encuentre sellado.

FABRICANTE Y FORMULADOR :

ROTAM AGROCHEMICAL COLOMBIA SAS. Calle 90 # 19C-74 Of. 201 BOGOTÁ – COLOMBIA TEL: 57- 1- 635 6885 FAX: 57-1- 642 0674

PAÍS	NÚMERO DE REGISTRO	FECHA DE REGISTRO
PANAMÁ	5851	06-07-2012