"LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO" "MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Atención
- Nocivo en caso de ingestión.
- Nocivo en contacto con la piel
- Nocivo si se inhala.
- Puede dañar la fertilidad y se sospecha que daña el feto
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
 Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa contaminada por separado y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que hava contenido plaquicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

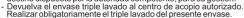
INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo Químico: Ácido Fosfórico
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.
- En caso de intoxicación llame al médico, inmediatamente o lleve al paciente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión: no inducir al vómito sin supervisión médica. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado.
- Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario. TELÉFONOS DE EMERGENCIA: SAMU: 106

BIOQUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC: 984-1180009

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES

- Ningún envase que haya contenido plaquicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido, enjuague tres veces este envase y vierta la solución en la mezcla de aplicación y luego inutilícelo triturándolo o perforándolo. Entregue o deposite en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos como algas, plantas acuáticas y ser
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los deshechos o enviras vac os.

 No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto. Respetar una banda de no aplicación racia cue nos de
- Peligroso para los animales domésticos auna y fil ra sil jestre
- No permitir animales en el área tratad
- El aplicador debe emplear todas la ima di las necesarias para controlar la deriva.
 En caso de derrames, recognir el produció y de rositarlo en el sitio destinado por las

QUEMADOR PLUS

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO SOLUBLE (SL)

Chifesinata ammanium	
Glufosinate ammonium280 q	4
Aditivosc.s.p. 1	

Reg. PQUA N° 3383 - SENASA

Titular del registro, Importado y listribuidor



QUÍMICA AGRÍCOLA DEL PERÚ SAC Formulador:

Calle Fray Martin de Murua 150 Oficina 301, San Miguel, Lima RUC N°: 20512100261 Teléfono: 984-118009

Nanjing Essence Fine-Chemical Co. Ltd. Dirección: 4th Floor, Building 5. No. 150 Pubin Road, Nanjing, China

Fecha de Formulación: N° de Lote Contenido neto: 4 L Fecha de vencimiento:

Líquido combustible

Nocivo en caso de ingestión Nocivo en contacto con la piel Nocivo si se inhala

Tóxico para organismos acuáticos

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

QUEMADOR PLUS es un herbicida de acción por contacto y no selecto. Tien QUEMADOR PLUS es un herbicida de accion por contactó y no selec vo, tiene como ingrediente activo al Glufosinate ammonium, el cual es afrorbido por is hojas de las malezas, su traslocación es limitada dentre de la planta. As da inhibiendo la enzima glutamina sintetasa, inhibición que con que a una acumulación de amonio dentro de la planta, caus not se do una estructura de los cloroplastos, una disminución y event al figal racio, de la actividad fotosintética produciendo necrosis de los bijdos de las melezas.

QUEMADOR PLUS se aplica en forma de as pen en foliar, para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue e procecto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen des ado Se a plica con cualquier equipo convencional terrestre en buen esta o "our arzador aranual o accionado por el tractor) que se encuentre de bidamonte callibrado, que asegure una adecuada cobertura sobre las malezas.

OMBULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Culti o	Pla	ga	DOSIS	P.C. (dias)	L.M.R.
dir	Nombre Común	Nombre Técnico	L/ha	(días)	(ppm)
Palto	Amor seco Grana dulce	Bidens pilosa Cynodon dactylon	1 - 1.5	7	0.1

L.M.R.: Límite máximo de residuos

PC: Período de carencia

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

QUEMADOR PLUS debe aplicarse en post-emergencia, durante el crecimiento activo de las malezas, aplicarse sobre malezas jóvenes entre 15 a 20 cm de tamaño que tengan suficiente follaje. Palto: Realizar máximo dos aplicaciones por campaña, siendo una campaña al año. Se recomienda un intervalo entre aplicaciones de 90 días. Utilizar la menor cuando hay menor cobertura d e malezas y la mayor dosis cuando haya una cobertura mayor de malezas.

PERIODO DE REINGRESO:

No ingresar al área tratada hasta después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD:

El producto es compatible con la mayoría de los herbicidas utilizados convencionalmente en los cultivos recomendados. Sin embargo, puede ser incompatible con ácidos fuertes, bases y agentes oxidantes, se recomienda antes de efectuar mezclas, hacer pruebas de compatibilidad y miscibilidad.

FITOTOXICIDAD:

La aplicación de dosis superiores a las señaladas en el cuadro de usos, podrían ocasionar fitotoxicidad en el cultivo. Aplicar sólo las dosis señaladas en el cuadro de usos.

RESPONSABILIDAD CIVIL:

El titular del registro garantiza que las características físico guímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA 4: LIGERAMENTE PELIGROSO



































