

"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

Pendipax 500 EC

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y la 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 y báñese con abundante agua y jabón.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

Grupo Químico: Dinitroanilinas

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al centro médico más cercano, mostrándole la etiqueta.
 - En caso de ingestión no inducir al vómito. No administrar nada si la persona esta inconsciente
 - En caso de contacto con los ojos, mantener los ojos abiertos y enjuagar con abundante agua por 15 a 20 minutos. Remover los lentes de contacto si los hubiera
 - En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabon
 - En caso de inhalación, retirar al paciente del área contaminada y trasladarla a una zona ventilada. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
 - Nota al médico: Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento sintomático y de soporte
- TELÉFONOS DE EMERGENCIA:**
 CICOTOX 0-800 - 1- 3040 (gratuito)
 ESSALUD 0801-10828- 411- 8000, opción 4

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo, y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades para este fin.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Tóxico para organismos acuáticos. No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacíos.
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 metros.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRICOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE (EC)

COMPOSICIÓN:

Pendimetalina500g/L
 Aditivosc.s.p. 1 L

Registro PQUA No. _____ SENASA

Titular de registro, Importador y Distribuidor:
RAINBOW AGROSCIENCES SAC
 Av. El Polo Nº 401, Oficina 610, Santiago de Surco Lima
 www.rainbowchem.com

Formulado por:
SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL CO., LTD.

6th floor Gaoxinjishshuanguangye
 Centre Shunhua Road 750,
 Jinan Shandong China



Contenido Neto: 20 Litros

Lote Nº:
 F. de Form:
 F. de Venc:
 © Marca registrada

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PENDIPAX® 500 EC es un herbicida del grupo de las Dinitroanilinas, selectivo al cultivo de maíz que ofrece un control eficaz de una amplia gama de malezas ejerciendo su actividad mediante la inhibición del desarrollo de la mismas, las cuales mueren poco después de haber germinado o luego de haber emergido del suelo, no deja residuos que puedan dañar los cultivos subsiguientes. Este herbicida inhibe tanto la división como la elongación celular en meristemos de tallo y la raíz de las malezas susceptibles.

Para garantizar uniformidad de la mezcla, coloque la cantidad PENDIPAX® 500 EC a aplicar en un recipiente con agua hasta la mitad y agite suficientemente, complete luego el volumen de agua requerido mientras continúa agitando la mezcla mecánica, hidráulica o manualmente. Utilizar siempre equipos de aplicación calibrados correctamente y asegurarse que la aplicación se realice uniformemente.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS:

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/ha	P.C. (días)	LMR. ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTIFICO			
Maíz	Amor seco	<i>Bidens pilosa</i>	1,5-2 Realizar una aplicación en post-emergencia a malezas de entre 15- 20 cm de altura	30	0.05.
	Coquito	<i>Cyperus rotundus</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i> ,			
	Hierba de gallinazo	<i>Chenopodium halepense</i>			
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Yuyo o bledo	<i>Amaranthus dubius</i>			
	Lechera	<i>Euphorbia heterophylla</i>			
	Pega pega	<i>Setaria verticillata</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
Pichana o Rajamano	<i>Sida paniculata</i>				

P.C. Periodo de carencia
L.M.R. Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:
 Se recomienda aplicar PENDIPAX® 500 EC a una aplicación por campaña, como máximo considerando una campaña al año. Usar la menor dosis cuando se presente baja infestación y la dosis alta cuando se presenten mayores valores de infestación.

PERIODO DE REINGRESO: Reingresar al area tratada 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD
 PENDIPAX® 500 EC es compatible con la mayoría de los productos de reacción neutra. En caso de duda, se recomienda realizar una prueba de compatibilidad.

FITOTOXICIDAD:
 PENDIPAX 500EC no es fitotóxico a los cultivos aquí recomendados

RESPONSABILIDAD CIVIL:
 El Titular del Registro garantiza que las características fisicoquímicas del producto contenido en este envase, corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los fines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo a las condiciones e instrucciones dadas.



LIGERAMENTE PELIGROSO CUIDADO

