

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado, no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar polvo o aspersión.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, la aplicación y para reingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Ciclohexanodiona.
- Este producto no tiene antídoto específico, el tratamiento es sintomático.
- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muestre la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- 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 contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado.
- Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No existen antídotos específicos, dar tratamiento según sintomatología.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:

SAMU: 106 // ESSALUD: 411 8000 // FARMAGRO: 614 1500

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS

- Ningún envase que haya contenido plaguicidas 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 el envase en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado del presente envase.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Moderadamente peligroso para organismos acuáticos.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- No contaminar los 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 10 metros.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para ese fin.



PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado emulsionable (EC)

COMPOSICIÓN:

Clethodim.....240 g/L
 Aditivos.....c.s.p. 1 L

PQUA N° 1976 - SENASA

Titular de Registro, Importador, Distribuidor:

FARMAGRO S.A.
 Av. Principal 2 Mz. C5 Lote 3B Z.I. Huachipa Este (Lote 3B, 4 y 5)
 Lima - Huarochiri - San Antonio
 Central: (051-1) 614-1500



Formulador:

IPROCHEM COMPANY LIMITED
 35 F, Guomao Business Mansion, 3005 Nanhu Rd,
 Luohu District, Shenzhen, CHINA.

Contenido neto: **200 L**

N° de Lote:
 Fecha de Formulación:
 Fecha de vencimiento:

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

VALKARY es un herbicida sistémico selectivo para la aplicación post-emergente, diseñado para controlar las malezas indicadas en el cuadro de usos. Es un inhibidor de la síntesis de lípidos, bloquea la formación de ácidos grasos, los cuales son esenciales para la integridad de las membranas celulares, afectando así el crecimiento de las plantas.

VALKARY se emplea diluido en agua, se prepara cargando el tanque con agua hasta un tercio de su capacidad, luego se agrega la dosis recomendada del producto y se completa el volumen de agua de aplicación.

VALKARY puede ser aplicado con cualquier equipo de aplicación terrestre. Antes de la aplicación asegurarse que el equipo se encuentre en perfecto estado de funcionamiento y calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVOS	NOMBRE DE LA PLAGA		DOSIS L/cil	P.C. (Días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Páprika	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	0.3	38	0.5
	Rabo de zorro	<i>Setaria geniculata</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crusgalli</i>			
Espárrago	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	0.3	1	1.7
	Pata de gallina	<i>Eleusine indica</i>			
	Cadillo	<i>Cenchrus echinatus</i>			
	Gramma china	<i>Sorghum halepense</i>			

P.C: Periodo de carencia LMR: Límite Máximo de Residuos ppm: Partes por millón

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una sola aplicación por campaña y por año. El momento de aplicación es cuando las malezas presenten un crecimiento activo, es decir de un tamaño de 10 a 15 cm de altura.

PERIODO DE REINGRESO

No reingrese a las áreas tratadas durante 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas de uso común pero se debe evitar el contacto con ácidos fuertes, productos alcalinos y agentes oxidantes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos y a las dosis recomendadas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El titular de registro garantiza que las características físico químicas 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. Si requiere mayor información comuníquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

