

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACION

- El producto es de cuidado, no ingerir.
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- 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.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación, y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Almacenar el producto bajo techo, en un lugar fresco, seco y ventilado.
- 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.

PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo Químico: OXIDIAZOLE
- Primeros auxilios: Acudir inmediatamente al centro hospitalario y mostrar la etiqueta.
 - 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, incluyendo el cabello y debajo de las uñas.
 - En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona esta inconsciente o padece convulsiones.
 - En caso de inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Controle la respiración, brinde respiración artificial si fuera necesario.
 - El producto no tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.

Teléfonos de emergencia: CICOTOX: 0800-13040 (gratuito)
 Llamar a ESSALUD: 0800-10-828 (gratuito), IPEH: 2267332-2255951

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- No contaminar 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.
- 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 en suelos altamente permeables.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente y dispuesto en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas.



KAUTION® 25% EC
PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA
HERBICIDA AGRICOLA
CONCENTRADO EMULSIONABLE - (EC)

Composición:

Oxadiazon.....250 g/L
 Aditivos.....c.s.p 1 L

Registro PQA N° XXXX-SENASA
 Titular del Registro: IPEH



Importado y distribuido por:
INSTITUTO PERUANO DEL ESPARRAGO Y HORTALIZAS
 Calle 21 N°713 Oficina 205 San Isidro Lima - Perú
 Teléfono: (01) 225 5951
 www.ipeh.org.pe

N° Lote: Formulado por:
 F. de Form: JIANGSU HIGH HOPE CORPORATION
 F. de Venc: 15 Hubu Street, Nanjing, Jiangsu, P.R. CHINA
 Contenido Neto: 20 L Teléfono: 86-25-86895000

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

© Marca registrada por IPEH

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

KAUTION 25% EC es un herbicida pre-emergente, selectivo y de contacto para los cultivos de pimiento y vid.

Preparación de la mezcla: Diluir la cantidad necesaria de **KAUTION 25% EC** en un poco de agua, agitándolo bien y completar luego con el resto del agua hasta obtener una suspensión uniforme. El producto se emplea en campo, mediante método de aspersión foliar, empleando equipos de aplicación terrestre como pulverizadora manual o bomba de mochila o motor. Se recomienda realizar las aplicaciones en suelos bien preparados, con buenas condiciones de humedad (capacidad de campo).

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CUADRO DE USOS

Cultivo	Plaga		Dosis L/ha	P.C. (Días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Vid	Pata de gallina Verdolaga	<i>Eleusine indica</i> <i>Portulaca oleracea</i>	1.75 - 2.10	60	0.05
Pimiento	Cadillo Gramma dulce	<i>Cenchrus echinatus</i> <i>Cynodon dactylon</i>	2.0	60	0.05

PC: Período de carencia / **LMR:** Límite máximo de residuos (ppm: partes por millón)

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se recomienda aplicar en horas de la mañana o al atardecer. Realizar máximo una (01) aplicación por campaña, dos (02) campañas al año en pimiento, una (01) campaña al año en vid.

Pimiento: El periodo crítico de competencia de malezas es equivalente al primer tercio de su ciclo vegetativo (se recomienda aplicar en la etapa de germinación)

PERIODO DE REINGRESO

Después de 24 horas

COMPATIBILIDAD

Es compatible con la mayoría de los plaguicidas agrícolas.
 No mezcle con compuestos alcalinos, ácidos fuertes y agentes oxidantes fuertes.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en el cultivo en que se recomienda, si se utiliza de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.

RESPONSABILIDAD CIVIL

El Titular del 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 con las condiciones e instrucciones dadas.



**LIGERAMENTE PELIGROSO
 CUIDADO**

