

Proyecto de Etiqueta, presentaciones de 1 L, 4 L, 20 L & 200 L – PROYECTIL - Perú

**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:

- Cuidado, evite el contacto, posible carcinógeno.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Este producto puede ser mortal si se ingiere accidentalmente.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 12 horas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conservar este producto en su envase original, bien tapado, etiquetado y alejado de alimentos para consumo humano o animal.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas deberá utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo humano.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: dinitroanilinas.
- En caso de ingestión accidental, colocar al paciente en posición tranquila. No inducir al vómito, especialmente si el paciente está inconsciente.
- En caso de inhalación, trasladar al afectado a un lugar con aire fresco y proporcionar ayuda respiratoria si fuera necesario.
- En caso de contacto con la piel, quitarse las prendas contaminadas y lavar el área de la piel afectada con abundante agua y jabón.
- En caso de contacto con los ojos, efectuar una limpieza con bastante agua, aplicada en los ojos en forma de chorro durante 15 minutos, manteniendo los párpados abiertos.
- Teléfonos de emergencia: Central de Urgencias y Emergencias de ESSALUD: 117 (línea gratuita), CICOTOX 0800-13040 (línea gratuita), FARMEX: (01) 630-6400

NOTA AL MÉDICO:

- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente y muéstrele la etiqueta.
- Antídoto: no hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

CONDICIONES DE MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- 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 y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- No reutilizar los envases ni enterrarlos.
- No disponer los envases con residuos municipales.
- 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:

- Peligroso para organismos acuáticos.
- No contaminar lagos, ríos, estanques o arroyos con los desechos y 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 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 este fin.

PROYECTIL

HERBICIDA AGRÍCOLA

CONCENTRADO EMULSIONABLE - EC

Composición Química:

Pendimetalin..... 400 g/L
Aditivos.....c.s.p...1.0 L

Reg.

Titular del Registro:
FARMEX S.A.

Fabricado por:
BIESTERFELD SHANGHAI CO. LTD.
906-907 Harbour Ring Plaza,
18 Xi Zang Road (M)
Shangai – 200001, China



Formulado, importado y distribuido por:
FARMEX S.A.
Calle Dean Valdivia 148, Piso 7,
San Isidro, Lima. Teléfono: 630-6400.

Contenido Neto:

Nº de Lote:
Fecha de Fab.:
Fecha de Venc.:

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO



IRRITANTE

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

PROYECTIL es un herbicida selectivo que se emplea para el control preemergente de malezas gramíneas anuales y ciertas malezas de hoja ancha.

PROYECTIL actúa inhibiendo la división celular en los puntos de crecimiento de las malezas que están germinando. Es absorbido por raíces y hojas.

PROYECTIL se aplica en pulverización al suelo empleando equipos de aspersión manuales, a motor o montados sobre el tractor. Para la preparación de la mezcla, llene el cilindro o tanque de aplicación con agua limpia hasta la mitad y luego agregue el producto revolviendo constantemente. Complete luego hasta el volumen deseado.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CUADRO DE USOS

Cultivo	Malezas		Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Alcachofa (<i>Cynara scolymus</i>)	Amor seco Moco de pavo Pata de gallina Rabo de zorro Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Echinochloa crusgavonis</i> <i>Eleusine indica</i> <i>Setaria geniculata</i> <i>Portulaca oleracea</i>	2 – 3	90	0.05
Pimiento (<i>Capsicum annuum</i>)	Cerraja Hierba gallinazo Lechera Verdolaga Yuyo hembra Yuyo macho	<i>Sonchus oleraceus</i> <i>Chenopodium murale</i> <i>Euphorbia heterophylla</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Amaranthus hybridus</i> <i>Amaranthus caudatus</i>	2 – 3	70	0.05
Cebolla (<i>Allium cepa</i>)	Amor seco Cadillo Verdolaga	<i>Bidens pilosa</i> <i>Cenchrus echinatus</i> <i>Portulaca oleracea</i>	2	60	0.05

PC: periodo de carencia. LMR: límite máximo de residuos.

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN.

Aplicar en preemergencia de las malezas.

No realizar más de una aplicación por campaña/año.

PERÍODO DE REINGRESO. No reingresar sin protección a un campo aplicado hasta 12 horas después de la aplicación. Mantener alejado al ganado durante este periodo.

COMPATIBILIDAD. Es compatible con la mayoría de los plaguicidas comúnmente usados a excepción de los de reacción alcalina. Antes de hacer la mezcla con otros plaguicidas se debe probar la compatibilidad entre los productos mezclándolos en su debida proporción en un envase pequeño.

FITOTOXICIDAD. PROYECTIL no ha mostrado síntomas de fitotoxicidad luego de ser aplicado a las dosis recomendadas.

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**

