

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

**PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN**

- Este producto es tóxico por ingestión. No ingerir. Evite contacto con la ropa y piel.
- Causa irritación moderada a los ojos.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar la aspersión.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- No comer, beber ni fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto, cámbiese, lave la ropa usada y báñese con abundante agua y jabón.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado, en un lugar seco y con buena ventilación.
- No almacenen ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.

**PRIMEROS AUXILIOS**

**Grupo Químico: Dinitroaniline**

- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión, enjuagar la boca con agua si está consciente. No provoque el vómito.
- En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediatamente con agua limpia durante 15 minutos, incluso bajo los párpados.
- En caso de inhalación lleva al paciente a un lugar ventilado. Si no respira aplicar respiración artificial.

Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático

**TELEFONO PARA EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS**

**CICOTOX: 0800-1-3040  
BASF Peruana S.A.: (01) 513 2505**

**MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS**

- Después de usar el contenido del envase, enjuáguelo tres veces y vierta la solución en la mezcla de aplicación, luego inutilícelo triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales 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**

- Peligroso para peces, plantas acuáticas, plantas semiacuáticas y demás organismos acuáticos.
- No contaminar ríos, lagos, estanques, arroyos u otras fuentes de agua con los desechos, restos de la aplicación, sobrantes del producto o envases vacíos.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua, de al menos 10 metros.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o con suelos altamente permeables
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

# Herbadox®

**PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRICOLA**

**HERBICIDA AGRÍCOLA**

**Concentrado Emulsionable (EC)**

**COMPOSICIÓN:**

Pendimethalin..... 400 g/L  
Aditivos ..... 80 g/L  
Solvente naphta ..... csp 1 L

**PQUA N° 2144-SENASA**

**TITULAR DEL REGISTRO,  
IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR:**

**BASF Peruana SA**  
Av. O. R. Benavides 5915 – Callao  
Telf: (01) 513 2500  
Fax: (01) 513 2519



We create chemistry

**FORMULADO POR:**

**Ouro Fino Química S.A.**  
Av. Filomena Cartafina 22335  
cuadra 14 Lote 5 Distrito  
Industrial III Uberaba MG - Brasil

**PARA:  
BASF S.A.**

Av. Brasil, 791  
Bairro Eng. Neiva Guaratinguetá  
SP – Brasil

**CONTENIDO NETO: 1 L**

**No. DE LOTE:  
FECHA DE FORMULACION:  
FECHA DE VENCIMIENTO:**

**NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO**

® Marca registrada BASF

**INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO**

**Herbadox®** es un herbicida selectivo absorbido por las raíces y las hojas. Inhibe la división y elongación celular en los puntos de crecimiento o meristemas de tallo y raíces. Las plantas afectadas mueren poco después de la germinación o seguidamente de haber emergido del suelo. No controla malezas perennes o bien desarrolladas.

**Herbadox®** se aplica en forma directa, sin diluir, usando botellines (frasco con perforaciones en la tapa), distribuyendo el herbicida de manera uniforme sobre el área en el cultivo, calibrando el paso del aplicador previamente.

**CONSULTE CON UN INGENIERO AGRONOMO**

Cultivo	Plaga		Dosis (L/ha)	PC (días)	LMR (ppm)
	Nombre común	Nombre científico			
Arroz	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>	3	90	0.05
	Verdolaga	<i>Portulaca oleracea</i>			
	Moco de pavo	<i>Echinochloa crus-galli</i>			
	Echinochloa	<i>Echinochloa cruspavonis</i>			
	Oreja de ratón	<i>Commelina fasciculata</i>			
Buche de gallina	<i>Heteranthera reniformis</i>				

PC: Período de Carencia

LMR: Límite Máximo de Residuos

**FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN:**

- Aplicar previa evaluación.
- Aplicar máximo 1 campaña/año.
- En caso la plaga persista, emplear otro plaguicida con diferente mecanismo de acción.
- En cultivos de siembra directa aplicar después de la siembra, en cultivos de trasplante, aplicar en húmedo

**PERIODO DE REINGRESO:**

Se recomienda no ingresar al área tratada hasta 24 horas después de la aplicación.

**COMPATIBILIDAD:**

Se puede mezclar con la mayoría de herbicidas post – emergentes y pre – emergentes de uso común.

**FITOTOXICIDAD:**

Bajo las condiciones de uso recomendadas, el producto no es fitotóxico para los cultivos indicados.

**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**

