

Concentrado Emulsionable (CE)
Uso agrícola
Reg. SENASA: PQUA N°2144-SENASA
Actualización: Febrero 2023

 **BASF**
We create chemistry

H

Herbadox®

Herbadox® inhibe la germinación de las malezas susceptibles, estas mueren poco después de haber germinado o luego de la emergencia

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:	Pendimethalin
Grupo químico	Dinitroanilina
Concentración y formulación	400 g/L EC (Concentrado Emulsionable)
Modo de acción:	Absorbido por las raíces y las hojas
Código HRAC:	Pendimethalin: K1
Valor del pH:	Aprox. 6 – 8
Fabricante/Formulador:	BASF Química Colombiana S.A. – Colombia Ouro Fino Química S.A. – Brasil
Antídoto:	No hay antídoto específico. Tratamiento sintomático.

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

Concentrado Emulsionable (CE)

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2144-SENASA

Actualización: Febrero 2023

 **BASF**

We create chemistry

RECOMENDACIONES DE USO:

CULTIVO	Problema		DOSIS	P.C. (días)	L.M.R. (ppm)
	Nombre común	Nombre científico	L/Ha		
Arroz	Moco de pavo	<i>Echinochloa cruz-galli</i>	3.0	90	0.05
	Oreja de ratón	<i>Commelina fasciculata</i>			
	Verdolaga	<i>Portulaca oleraceae</i>			
	Gramma dulce	<i>Cynodon dactylon</i>			
	Buche de gallina	<i>Heteranthera reniformis</i>			
	Echinochloa	<i>Echinochloa crus-pavonis</i>			

P.C. = Periodo de Carencia en días.

L.M.R. = Límite máximo de residuos.

El período de carencia indicados en la hoja informativa adjunta son para las condiciones locales, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino.

“Los períodos de carencia indicados en las recomendaciones de uso son para las condiciones locales. Según el artículo 42 del D.S. N° 006-2016-MINAGRI, para fines de exportación el usuario debe atenerse a las tolerancias establecidas en los países de destino”

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN:

Realizar una aplicación por cada ciclo de cultivo. • En cultivos de siembra directa aplicar inmediatamente después de la siembra; en cultivos de transplante aplicar post-transplante en húmedo



Concentrado Emulsionable (CE)

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2144-SENASA

Actualización: Febrero 2023

 **BASF**

We create chemistry



Compatibilidad y fitotoxicidad:

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

Sólo debe ser aplicado en el cultivo de arroz. No aplicar cerca y/o evitar la deriva a cultivos susceptibles, éstos no deberán ser regados con aguas tratadas con Herbadox®

Preparación de la mezcla:

Aplicar Herbadox® en arroz transplante mediante el método del “botellín” haciendo una mezcla de 3L de Herbadox® + 50 ml de Break Thru® (6 botellines de medio litro/ha). Aplicar esta mezcla 5 a 7 días después del transplante, en preemergencia, con una lámina de agua de hasta 5 cm

Reingreso al área tratada:

No hay restricciones una vez aplicado el producto.

Información sobre 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 a las condiciones e instrucciones dadas”.

PRESENTACIÓN: 1L. Por disponibilidad consultar con su distribuidor de confianza

PRECAUCIONES:

- 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 almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes. - No utilizar el envase vacío para almacenar bebidas ni alimentos.



Concentrado Emulsionable (CE)

Uso agrícola

Reg. SENASA: PQUA N°2144-SENASA

Actualización: Febrero 2023

 **BASF**

We create chemistry



PRIMEROS AUXILIOS

- 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 lleve al paciente a un lugar ventilado. Si no respira aplicar respiración artificial

PRESERVACIÓN DEL MEDIO 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



Categoría toxicológica: LIGERAMENTE PELIGROSO
BASF PERUANA S.A.