

PRION[®] 300 WP

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

COMPOSICIÓN:

Bensulfuron-Methyl 120 g/kg
Bispyribac sodium 180 g/kg
Aditivosc.s.p. 1 Kg

Nº DE REGISTRO: PQUA Nº - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO:

CAPEAGRO S.A.C.



FORMULADO POR:

OASIS AGROSCIENCE LIMITED.

Room 1510, N°500 Xinjiang Road,
Shanghai CHINA

**Importador y
Distribuidor:**

CAPEAGRO S.A.C.
Av. Benavides 2150. Ofic. 803
Miraflores - Lima

www.capeagro.com

Nº de Lote:

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

Contenido Neto: **1 kg**

NO CORROSIVO

NO INFLAMABLE

NO EXPLOSIVO

**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**

LEA CUIDADOSAMENTE LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

“MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS”

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto puede ser mortal si se ingiere, tóxico por inhalación, es nocivo por contacto con la piel.
- Utilizar ropa con capucha durante la aplicación del producto y para reingresar al área tratada las primeras 24 horas.
- No comer, ni beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Aplicar el producto siguiendo la dirección del viento.
- Ningún envase que haya contenido plaguicida debe utilizarse para conservar alimento o agua para consumo.
- No almacenar ni transportar junto con alimentos, bebidas, medicinas ni forrajes.
- Después de usar el producto lavar la ropa contaminada y lavarse con abundante agua y jabón.
- Conservar el producto en su envase original, bien cerrado, etiquetado, en un lugar fresco y alejado del calor, seco y bajo llave.
- No almacenar en casa habitación.
- Realizar la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS

- **Grupo Químico: Pirimidinylsulfonilurea + Pirimidinyloxybenzoic acid**
- **En caso de ingestión:** Llame o acuda a un médico inmediatamente y de información de la etiqueta. No induzca al vómito sin supervisión médica. No administre nada por vía oral.
- **En caso de inhalación:** Llevar al paciente a un lugar sombreado, con aire fresco. Si no respira, practicar respiración artificial boca a boca. Solicitar asistencia médica.
- **En caso de contacto ocular:** Irrigar los ojos expuestos con cantidades copiosas de agua a temperatura ambiente por lo menos 15 minutos. Si persisten la irritación, el dolor, la hinchazón, la lacrimación, o la fotofobia, el paciente debe recibir ayuda médica.
- **En caso de contacto cutáneo:** Quite la ropa contaminada y lave completamente el área expuesta con jabón y agua. Puede necesitar asistencia médica si la irritación o el dolor persisten.

Antídoto: No tiene

Teléfonos de Emergencia: Llamar a: CICOTOX: 0800-1-3040; CISPROQUIM: 0800-5-0847, ESSALUD: 0801-10200; CAPEAGRO: 445-5346.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

Después de usar el contenido destruya el envase y depositelo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE:

- Tóxico para organismos acuáticos. Peligroso para organismos acuáticos.
- 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 sobantes del producto.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 5 m.
- Peligroso para 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 derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.
- Aplicar de preferencia por las mañanas.

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

PRION 300 WP es un herbicida compuesto por Bensulfuron-methyl y Bispiribac sodio. Ambos componentes actúan como sistémicos selectivos con absorción foliar y radicular. El modo de acción es a nivel de bloqueo de síntesis de aminoácidos evitando el crecimiento y desarrollo de las malezas.

Modo de preparación:

Llenar el tanque de preparación hasta la mitad con agua y agregar la dosis requerida de **PRION 300 WP**, luego completar con agua hasta el volumen recomendado, manteniendo siempre agitación constante. Lavar el equipo antes y después de su uso, para evitar contaminar otros cultivos con residuos.

FRECUENCIA Y ÉPOCA DE APLICACIÓN

Realizar una aplicación por campaña considerando dos campañas al año.

PERIODO DE REINGRESO

El reingreso al área tratada es de 24 horas o hasta que el rocío de la aplicación haya secado, si es necesario ingresar antes, debe utilizarse el equipo de protección completo.

COMPATIBILIDAD

Es compatible con plaguicidas comúnmente usados en los cultivos indicados en la etiqueta.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico en los cultivos 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 recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las indicaciones e instrucciones dadas.

CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO

CULTIVO	MALEZA		DOSIS		PC* (días)	LMR** (ppm)
	N. común	N. Científico	Kg/200L de agua	Kg/Ha		
Arroz	“Pata de gallina” “Moco de pavo” “Coquito” “Cadillo”	“Eleusine indica” “Echinochloa crusgalli” “Cyperus rotundus” “Cenchrus echinatus”	0.3-0.4	--	N.A.	Bispiribac sodio: 0.02 Bensulfuron-methyl: 0.01

*P.C.: Periodo de carencia

**L.M.R.: Límite máximo de residuos

N.A.: No Aplica

