

Herbicida Agrícola

Ricepal Xtra

GRÁNULOS DISPERSABLES - WG

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Ingrediente activo:

Propanil,..... 800 g / Kg

3',4'-dichloropropionanilide de formulación a 20 ° C.

Ingredientes aditivos c.s.p. 1 Kg

Registro Nacional ICA No. 2748

Titular del Registro: RAINBOW AGROSCIENCES S.A.S.

Fecha de Formulación:

Fecha de Vencimiento:

No. de Lote:

CONTENIDO NETO

Formulado por:

SHANDONG WEIFANG RAINBOW CHEMICAL Co. Ltd.

Binhai Economic Development Area, Weifang,

Shandong 262737, China.

Tel: 86-531-88875222 | Fax: 86-531-88875232

www.rainbowchem.com


Rainbow
all about growing

—
, 1

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO

CUIDADO

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

“NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”
“MANTÉNGASE BAJO LLAVE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS Y ALEJADO DE ANIMALES DOMÉSTICOS”
“CAUSA IRRITACIÓN MODERADA A LOS OJOS”

RICEPAL XTRA no debe aplicarse cuando haya vientos fuertes para evitar daños a cultivos susceptibles, ni en horas de elevadas temperaturas.

“Este producto puede ser mortal si se ingiere”

Al efectuar diluciones de este producto hágalas al aire libre y **“No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación”**.

Durante las aplicaciones terrestres **“Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación”** además equipo de protección completo: overol, guantes de neopreno ó PVC, botas de caucho, gorra, anteojos irrompibles y máscara especial para herbicidas. Evite caminar dentro de la neblina de aspersión.

“Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón”, en caso de inhalación lleve al paciente al aire fresco y manténgalo en reposo.

“ALMACENAR EL PRODUCTO EN EL ENVASE ORIGINAL, ETIQUETADO Y CERRADO, ALEJADO DE ALIMENTOS Y MEDICINAS PARA USO HUMANO Y VETERINARIO, BAJO CONDICIONES QUE GARANTICEN SU CONSERVACIÓN”.

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO CAUSA DAÑOS A LA SALUD Y AL AMBIENTE”

“NO ALMACENAR EN CASAS DE HABITACIÓN”

“NO ALMACENAR, NI TRANSPORTAR CONJUNTAMENTE CON ALIMENTOS, MEDICINAS, BEBIDAS, NI FORRAJES”

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACIOS

EN CASO DE INTOXICACIÓN LLAME AL MÉDICO INMEDIATAMENTE O LLEVE AL PACIENTE AL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA

“En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua fresca y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón”

Ingestión: No induzca el vómito. Trasladar de inmediato a un centro asistencial. Si la persona esta INCONSCIENTE no le administre nada por la boca.

Inhalación: Retire al paciente del área contaminada. De ser necesario, suministre respiración artificial.

Contacto con la piel: Lavar el área afectada con abundante agua y jabón. Cambiar de ropa y mantener al afectado en reposo y abrigado.

Contacto con los ojos: Lavar por 15 minutos con abundante agua limpia levantando el párpado superior e inferior en forma periódica.

No existe antídoto específico. Dar tratamiento sintomático.

EMERGENCIAS TOXICOLÓGICAS 24 HORAS CISPROQUIM 01 800 0916012. Fuera de Bogotá. En Bogotá comunicarse con el Teléfono 288 6012.

RELATIVAS A LA ELIMINACIÓN DE ENVASES VACIOS

“Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe reutilizarse. Después de usar el contenido inutilice la funda o bolsa cortándola. Entréguela o deposítela en el lugar de destino dispuesto por la autoridad competente, para su gestión.”

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL MEDIO AMBIENTE:

“Respetar las franjas de seguridad con relación a cuerpos de agua”

“No contamine fuentes de agua”

“Extremadamente tóxico para organismos acuáticos”

En caso de derrame, recoja y deseché acorde con la autoridad local competente. No utilice el mismo equipo de fumigación de RICEPAL XTRA, para la aplicación de otro plaguicida en cultivos susceptibles o para bañar ganado.

Evite contaminar con RICEPAL XTRA las aguas que vayan a hacer utilizadas para consumo humano, animal o riego de cultivo.

“Tóxico para los animales domésticos, la fauna y la flora silvestre”

Para aplicaciones terrestres del producto, se deben respetar las franjas de seguridad mínimas de 10 metros, con relación a los cuerpos de agua, casas o carreteras.

ALMACENAMIENTO Y MANEJO DEL PRODUCTO

Almacene el producto en sitio seguro retirado de alimentos y medicinas de consumo humano o animal, bajo condiciones adecuadas que garanticen la conservación del producto (lugar oscuro, fresco y seco). Siempre mantenga el producto en su envase original. Para la protección de fauna terrestre o acuática, evite contaminar áreas fuera del cultivo a tratar con los desechos, envases, residuos o aguas de lavado del equipo de aplicación.

ADVERTENCIA: “NINGÚN ENVASE QUE HAYA CONTENIDO PLAGUICIDAS DEBE UTILIZARSE PARA CONTENER ALIMENTOS O AGUA PARA CONSUMO”.

DESPUÉS DE USAR EL CONTENIDO, ENJUAGUE TRES VECES ESTE ENVASE Y VIERTA EL AGUA EN LA MEZCLA DE APLICACIÓN Y LUEGO INUTILÍCELO TRITURÁNDOLO O PERFORÁNDOLO Y DEPOSÍTELO EN EL LUGAR DESTINADO POR LAS AUTORIDADES LOCALES PARA ESTE FIN.

Fecha de Aprobación ICA: 18/08/2020

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO:

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

RICEPAL XTRA es un herbicida para uso en aplicaciones en post-emergencia temprana cuyo ingrediente activo es Propanil, es selectivo al cultivo del arroz, es indicado especialmente contra malezas gramíneas anuales, ciperáceas y algunas malezas de hoja ancha. Los síntomas visibles incluyen una clorosis inicial moderada de los tejidos nuevos, seguido por una necrosis progresiva y colapso en la base de las plantas. Actúa por contacto y se degrada rápidamente en la planta y en el suelo.

Una vez el producto llega al follaje y en presencia de luz solar, se absorbe y comienza su acción herbicida sobre las malezas susceptibles, afecta los procesos fotosintéticos, inhibiendo el fotosistema II de las malezas susceptibles, se le considera un producto de contacto.

CULTIVO	ENFERMEDAD	DOSIS	P.C	P.R
Arroz (<i>Oryza sativa</i>)	Pategallina (Eleusine indica) Batatilla (Ipomoea purpurea) Barba de indio (Chloris virgata) Botón blanco (Eclipta alba) Coquito (Cyperus rotundus) Verdolaga (Portulaca oleracea) Bledo (Amaranthus dubius) Clavito de agua (Ludwigia linifolia)	2.5 Kg/ha	N.A.	0 horas

P.C: Periodo de Carencia: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

P.R: Periodo de Reingreso: Tiempo que debe transcurrir entre el tratamiento o aplicación de un plaguicida y el ingreso de personas al área o cultivo tratado.

N.A.: No aplica

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN: Realizar una sola aplicación por ciclo de cultivo, a los 12 días de germinado el arroz cuando las malezas no tengan más de 2 a 3 hojas y nunca cuando tengan más de 8 a 10 cm de altura. Para un buen control con RICEPAL XTRA es necesario observar que las condiciones de humedad sean adecuadas. En siembras de riego por inundación, se recomienda drenar completamente el terreno 2 a 3 días antes de la aplicación para exponer las malezas y lograr que la aspersión entre en contacto con el follaje de las malezas. Después de aplicado en siembras de inundación, se debe regar inmediatamente para mejores resultados.

EQUIPOS Y VOLUMEN DE MEZCLA:

Calibre bien los equipos y asegure un tamaño y distribución de gotas uniforme. Se recomienda aplicar con boquillas de abanico plano a una presión de 40 a 50 PSI.

Al aire libre, diluir la dosis del producto en la mitad del volumen de agua, haciendo un triple lavado del envase. Completar el volumen con agua agitando constantemente hasta obtener una mezcla homogénea.

COMPATIBILIDAD Y FITOTOXICIDAD:

Este herbicida es compatible con la mayoría de los herbicidas e insecticidas comúnmente aplicados. No debe mezclarse con plaguicidas de reacción alcalina, o con productos organofosforados o carbamatos. Si requiere utilizar estos productos, deje un margen de 15 días, antes o después, para evitar daños y toxicidad al cultivo. Se recomienda, sin embargo, bajo responsabilidad del usuario, que en casos de mezclas de tanque con otros plaguicidas, se realice previamente una prueba de compatibilidad, observando las plantas tratadas en los tres días siguientes a la aplicación, para determinar los aspectos físicos y las reacciones a efectos fitotóxicos.

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 con las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuníquese con el titular del registro o con el distribuidor del producto”.

CATEGORÍA TOXICOLÓGICA III – LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO