

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

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- No coma, no beba ni fume durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- No almacene ni transporte conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes.
- Conserve el producto en su envase original, etiquetado y cerrado.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.
- Este producto es tóxico, no ingerir.
- Es sensibilizante a la piel, puede causar alergias. Evite el contacto con la piel y la ropa.
- “Causa irritación moderada a los ojos y piel”.
- “Es ligeramente tóxico por inhalación”.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico del producto: Triazinas.
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico y muéstrela la etiqueta.
- En caso de ingestión induzca al vómito, siempre y cuando la persona se encuentre consciente.
- En caso de contacto con los ojos lavarlos con abundante agua limpia y si el contacto fuese con la piel, lavarse con abundante agua y jabón.
- **En caso de EMERGENCIAS llamar a: CICOTOX Teléfono: 0800-13040 (Atención 24 horas) ó ESSALUD Teléfono: 423-7600** NOTA AL MÉDICO: Lavado gástrico, tratamiento sintomático y de sostén. No hay antídoto específico.

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague 3 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.
- 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, incluyendo a las algas, plantas acuáticas y semiacuáticas.
“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 sobrantes del producto”
“Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua o áreas no objetivas de al menos 5 metros (desde el punto de aplicación al límite más cercano al cuerpo de agua o zona de protección”.
Evitar el uso del producto en zonas con napas freáticas superficiales o suelos altamente permeables”.
“El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva”.
“Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre”.
“En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en el sitio destinado por las autoridades locales para este fin”.

ULTRAPRIM®

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA - SC

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Atrazine 500 g/l
Aditivos 500 g/l

Reg. PQUA Nº 141 - SENASA

TITULAR DEL REGISTRO: **DROKASA PERÚ S.A.**
Jr. Mariscal La Mar Nº 991, piso 9, Magdalena del Mar
Lima - Perú . Telf.: 501-1000

FABRICADO POR:
SHANDONG DEHAO CHEMICAL CO., LTD
Lingang Chemical Park Binhai Economic,
Weifan, China.

FORMULADO POR:
JINAN KESAI AGROCHEM CO., LTD
Hongteng Industrial Par, North End of Kaiyuan,
Jinan, Shandong, China

ENVASADO POR: **DROKASA PERÚ S.A.**
Calle Marcos Farfán Nº 3459 Urb. Industrial - Independencia.

IMPORTADO Y DISTRIBUIDO POR: DROKASA PERÚ S.A

Número de Lote :
Fecha de Formulación :
Fecha de Vencimiento :

CONTENIDO NETO: 200 Litros

NO CORROSIVO - NO INFLAMABLE - NO EXPLOSIVO

® Marca Registrada

INDICACIONES DE USO Y MANEJO:

ULTRAPRIM, es un herbicida sistémico selectivo que puede ser usado para controlar malezas de hoja ancha y algunas gramíneas en post emergencia temprana en campos de Maíz.

ULTRAPRIM se puede preparar diluyendo la dosis indicada en un recipiente previo con agua, luego esta solución se lleva al cilindro o mochila según el caso y se completa con agua hasta alcanzar el volumen requerido, se agita y se procede a aplicar con equipo de aspersión manual o a motor.

“CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO”

CUADRO DE USOS Y DOSIS:

CULTIVO	MALEZAS		DOSIS l/ha	PC días	LMR ppm
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
Maíz	Bledo o Yuyo Verdolaga Amor seco	<i>Amaranthus hybridus</i> <i>Portulaca oleracea</i> <i>Bidens pilosa</i>	1.5 - 2	7	0.25
Caña de azúcar	Yuyo Chamico Pata de gallina	<i>Amaranthus dubius</i> <i>Datura stramonium</i> <i>Eleusine indica</i>	2 - 2.5	120	0.05

PC: Período de carencia

LMR: Límite máximo de residuo

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Se recomienda realizar una sola aplicación por campaña / año del cultivo de Maíz en post emergencia temprana de malezas (máximo 3 - 5 hojas verdaderas).

PERÍODO DE REINGRESO

Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 24 horas después de la aplicación.

COMPATIBILIDAD

ULTRAPRIM, es compatible con la mayoría de pesticidas de uso agrícola excepto con agentes o sustancias altamente ácidas o alcalinas (pH > 10 y pH <3).

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico siempre y cuando se sigan las instrucciones de uso especificadas en la etiqueta y no se excedan las dosis de aplicación en el cultivo recomendado.

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**

