

32320 - ETIQ. LEXONE 480 SC X 1 LT - V1.18.02.25

28.7x14.5 cm



1cm
Sin UV

1cm
Sin UV

LEA CUIDADOSAMENTE ESTA 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 dañino no ingerir.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación.
- Utilice el equipo de protección durante la mezcla, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa y báñese con abundante agua y jabón
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas o forrajes.
- Ningún envase que haya contenido plaguicidas debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.

PRIMEROS AUXILIOS:

- Grupo químico: Triazinone
- En caso de intoxicación o ingestión, lleve al paciente inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente o puede convulsionar.
- En caso de contacto con los ojos; lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de contacto con la piel, retirar la ropa y calzado contaminado. Bañarse con abundante agua y jabón.
- En caso de Inhalación: retire al paciente a un lugar fresco y aplique respiración artificial si fuera necesario.
- Antídoto: No tiene, dar tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA:
SAMU: 106 / FARMAGRO: (01) 614 1500

MANEJO Y DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACÍOS:

- Después de usar el contenido, enjuague tres veces el envase y vierta la solución en la mezcla de la aplicación y luego inutilícelo, triturándolo o perforándolo y deposítelo en el lugar destinado por las autoridades locales para este fin.
- Devuelva el envase triple lavado al centro de acopio autorizado.
- Realizar obligatoriamente el triple lavado.



MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN Y CONSERVACIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para peces y demás organismos acuáticos, plantas acuáticas y semi-acuáticas; así como para plantas no objetivo.
- 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.
- Peligroso para los animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- El aplicador debe emplear todas las medidas necesarias para controlar la deriva.
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- No aplicar en zonas con napas freáticas superficiales o en suelos altamente permeables.
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- En caso de derrames, recoger el producto inmediatamente y depositarlo en el sitio destinados por las autoridades locales para este fin.

LEXONE

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

SUSPENSIÓN CONCENTRADA (SC)

Composición:

Metribuzin 480 g/L
Aditivos c.s.p. 1 L

Reg. PQUA N° 2049 - SENASA

Titular del Registro, Importador y Distribuidor:

FARMAGRO S.A.
Av. Principal 2. Mz C5 (Lote 3B, 4 y 5)
Z.I. Huachipa Este. San Antonio - Huarochiri, Lima.
Central: (01) 614 1500

FARMAGRO
MEJORES PRODUCTOS PARA MEJORES COSECHAS

Formulador:
FLAGCHEM INTERNATIONAL CO., LTD.
29F, Soho Mansion, No 8 South Zhongshan Road,
Nanjing.

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LEXONE es un herbicida sistémico, absorbido principalmente a través de las raíces, pero también por las hojas. Se transloca en la planta de forma acropétala vía el xilema. **LEXONE** es selectivo para ser usado en pre y post emergencia en el cultivo de papa.

Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de **LEXONE**; agitar continuamente y completar el resto con agua.

Aplicar en aspersión con un equipo en perfecto estado y debidamente calibrado.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

CULTIVO	MALEZA		DOSIS L/ha	P.C.	LMR
	NOMBRE COMÚN	NOMBRE CIENTÍFICO			
PAPA (<i>Solanum tuberosum</i>)	Verdolaga Yuyo Pata de Gallina	<i>Portulaca oleraceae</i> <i>Amaranthus dubius</i> <i>Eleusine indica</i>	0.4-0.5	30-42	0.1

P.C.: Periodo de carencia (días) / LMR: Límite máximo de residuos (mg/kg)

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 2 aplicaciones/campaña.
Se puede usar en pre y post emergencia en el cultivo de papa

PERIODO DE REINGRESO

Después de 24 horas de realizada la aplicación.

COMPATIBILIDAD

Compatible con la mayoría de los productos fitosanitarios de uso común
Se recomienda realizar pruebas de compatibilidad previa.

FITOTOXICIDAD

No es fitotóxico a los cultivos recomendadas, al ser aplicado de acuerdo a las instrucciones de esta etiqueta y a las Buenas Prácticas Agrícolas.

RESPONSABILIDAD CIVIL

"El titular de registro garantiza que las características física- químicas del producto contenido en este envase corresponden a las anotadas en la etiqueta y que es eficaz para los afines aquí recomendados, si se usa y maneja de acuerdo con las condiciones e instrucciones dadas".



**LIGERAMENTE PELIGROSO
CUIDADO**



Cod. 32320 / V1.18.02.25