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

PLAGUICIDA QUÍMICO DE USO AGRÍCOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

POLVO MOJABLE (WP)

Composición:

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN:

- Este producto es de cuidado, no ingerir
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión).
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, etiquetado y cerrado.
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo y aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Realice la aplicación siguiendo la dirección del viento.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón.
- Almacenar el producto baio techo, en ambientes frescos, secos y ventilados.
- No almacenar, ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni
- No re envasar o depositar el contenido en otros envases.
- Ningún envase que haya contenido el plaguicida debe utilizarse para conservar alimentos o agua para consumo.

INSTRUCCIONES DE PRIMEROS AUXILIOS

- Grupo químico: Fenilurea
- En caso de intoxicación llame al médico inmediatamente, o lleve al paciente al médico v muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. Si el paciente está inconsciente o padece convulciones no dar nada por vía oral. Mantener la respiración. - En caso de contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua fresca por 15
- minutos, cuidando que los párpados estén levantados. En caso de contacto con la piel, inmediatamente retire la ropa contaminada y calzado
- y bañarse con abundante agua y jabón. En caso de Inhalación, retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un
- lugar con aire fresco. Brindar respiración si fuese necesario.
- Antidoto: No tiene antidoto específico. El tratamiento es sintomático.
- En caso de emergencia llamar a los siguientes teléfonos:

SAMU: 106 / AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.: 961925844

CONDICIONES DE MANEJO Y DE DISPOSICIÓN DE DESECHOS Y ENVASES VACIOS.

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

MEDIDAS PARA LA PROTECCIÓN DEL AMBIENTE

- Peligroso para organismos acuáticos, algas, plantas acuáticas y semi acuaticas
- No contaminar ríos, estanques o arroyos con los desechos o envases vacio
- No contaminar las fuentes de agua con los restos de la aplicación o sobrantes del
- El producto no debe aplicarse en zonas con napas freáticas superfic altamente permeables
- Respetar una banda de no aplicación hacia cuerpos de agua de al menos 10 metros.
- Peligroso para animales domésticos, fauna y flora silvestre. No permitir animales en el área tratada.
- En caso de derrames, el producto debe ser recopilado inmediatamente en un lugar seguro a fin de evitar su lixiviación hacia aguas subterráneas pilado inmediatamente y dispuesto

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

LYNCE es un herbicida sistémico post emergente, selectivo us controlar malezas de hoja ancha y angosta. LYNCE es un inhibidor de la fotosíntesis mediante inhibición el fotosistema II.

Para preparar la suspensión en el tanque del equipo, disuelva primero la dosis recomendada de LYNCE en un balde conteniendo agua hasta las tres cuartas partes y después de obtener una mezcla uniforme, agréguela al tanque o cilindro de aplicación, manteniendo una agitación constante.

LYNCE se usa en pulverización con los equipos de uso común en buen estado de conservación.

"CONSULTE CON UN INGENIERO AGRÓNOMO"

Cultivo			Dosis	P.C.	LMR
	Nombre Común	Nombre científico	kg/ha		
Espárrago	Hierba de gallinazo	Chenopodium album	0,75	1	0,05
Vid	Rabo de zorro	Setaria parviflora	2,5	28	0,05
	Yuyo	Amaranthus dubius			

PC:Período de carencia

LMR:Límite máximo de residuos

FRECUENCIA Y EPOCA DE APLICACIÓN

Se aplica en post-emergencia temprana de las malezas, éstas últimas en estado de 3 a 4 hojas verdaderas. Se recomienda aplicarlo en estado activo de crecimiento de las malezas. Se aplica una vez por campaña/año.

PERIODO DE REINGRESO

Vo reingresar al área tratada antes de las primeras 24 horas.

COMPATIBILIDAD

LYNCE es compatible con la mayoría de los agroquímicos más comunes con excepción de los productos ácidos, fuertemente alcalinos y oxidantes fuertes. En caso de dudas respecto a la compatibilidad del producto, efectuar pruebas en pequeña escala antes de aplicar.

FITOTOXICIDAD

LYNCE en la dosis y uso recomendados no muestra fitotoxicidad.

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 a las condiciones e instrucciones dadas. Si requiere mayor información comuniquese con el titular de registro o con el distribuidor del producto.

Reg PQUA N° XXXX - SENASA

Titular del Registro: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C.

Importado y distribuido por: AGRO UNITEK CROPSCIENCE S.A.C. Jr. Pachacutec n° 339 (Alt. De Jr. Saenz Peña) Amazonas, Utcubamba, Bagua Grande.

Teléfono: 961925844 Email: agrounitek@gmail.com N° Lote:

联合利农 Agro-unitek

Formulador: NANJING ESSENCE FINE CHEMICAL Co., Ltd. Piso 5, N° 18 Suove Road Nanjing 210017, P.R.China.

Teléfono: 86 25 86455862 / 86455863

F. de venc: NO INFLAMABLE NO CORROSIVO

Contenido neto: 5 Kg

NO EXPLOSIVO





F. de form:













LIGERAMENTE PELIGROSO



























