

LEA ESTA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO
 "MANTENGASE BAJO LLAVE, FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS"

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO Y APLICACIÓN

- Este producto es de cuidado no ingerir.
- Peligroso si es inhalado. Evite respirar (polvo, vapor o aspersión)
- El contacto prolongado o repetido puede causar reacciones alérgicas en ciertas personas.
- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y aplicación del producto.
- Conservar el producto en el envase original, bien tapado y etiquetado.
- Almacenar el producto bajo techo, en el lugar fresco, seco y ventilado.
- No almacenar ni transportar conjuntamente con alimentos, medicinas, bebidas ni forrajes
- Utilice ropa protectora durante el manipuleo, aplicación y para ingresar al área tratada en las primeras 24 horas después de la aplicación.
- Después de usar el producto cámbiese, lave la ropa contaminada y báñese con abundante agua y jabón
- 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: Aniloxifenoxipropionato

- En caso de intoxicación, llame al médico inmediatamente o lleve al paciente al centro médico y muéstrele la etiqueta.
- En caso de ingestión, no inducir al vómito. No administrar nada por la vía oral si la persona está inconsciente o padece convulsiones.
- En contacto con la piel, retire la ropa y calzado contaminado. Báñese con abundante agua y jabón
- En contacto con los ojos, lavarlos con abundante agua por lo menos durante 15 minutos, cuidando que los párpados estén levantados.
- En caso de Inhalación: retirar a la persona del área contaminada y trasladarla a un ambiente ventilado. Brindar respiración artificial si fuera necesario.
- No existe antídoto específico. Tratamiento sintomático.

TELÉFONOS DE EMERGENCIA
 CICOTOX 0800-1-3040 CIPROSQUIM: 0800-50847 ESSALUD: 117 FARMAGRO: 6141500
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 organismos acuáticos, plantas acuáticas y semiacuáticas.
- No contaminar ríos, estanques, 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 de al menos 5 metros.
- Peligroso para 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.
- En caso de derrame recoger el producto y depositarlo en los sitios destinados por las autoridades locales para este fin.



Surcopur

PLAGUICIDA QUIMICO DE USO AGRICOLA

HERBICIDA AGRÍCOLA

Concentrado Emulsionable - EC

COMPOSICIÓN

Fluazifop-p-butyl..... 150 g/L
 Aditivos.....c.s.p. 1 L

REGISTRO PQUA N°

Titular del registro, importador y distribuidor
FARMAGRO S.A.

Av. Alfredo Mendiolá 6068, Los Olivos - Lima, PERÚ
 Teléfono: 6141500 Fax: 6141517

Formulador
JIANGSU FLAG CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD.
 N° 309, Changfenghe, Nanjing Chemical Industry Park.
 Nanjing, China.

CAPACIDAD 1 litro
 LOTE:
 FECHA DE FABRICACIÓN
 FECHA DE VENCIMIENTO

NO CORROSIVO NO INFLAMABLE NO EXPLOSIVO

INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Surcopur es un herbicida selectivo, sistémico para el control post emergente de malezas gramíneas anuales o perennes. **Surcopur** es rápidamente absorbido a través de la superficie de las hojas, se distribuye a lo largo del xilema y el floema y se acumula en los tejidos meristemáticos, en los puntos de crecimiento, en las raíces y los brotes. La velocidad de acción del herbicida se incrementa con el vigor de las malezas
 Se aplica en aspersión previa mezcla en agua. Se recomienda llenar el cilindro hasta la mitad y agregar la dosis recomendada de **Surcopur**; 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 | MALEZAS | | DOSIS L/ha | P.C. | LMR |
|----------|-------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|------------|------|-----|
| | NOMBRE COMÚN | NOMBRE CIENTIFICO | | | |
| Pimiento | Gramma china Gramma dulce Pega pega | <i>Sorghum halepense</i> <i>Cynodon dactylon</i> <i>Setaria verticillata</i> | 1.25 | 42 | 0.5 |

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

FRECUENCIA Y MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar como máximo 1 aplicaciones/campaña.

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**

