

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

“PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO”

Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, lentes de seguridad, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla con respirador. Antes de volver a utilizar su equipo de protección personal, lávelo con agua limpia y jabón. Realice la mezcla del producto en un lugar ventilado, lave con agua limpia y jabón la ropa contaminada antes de volver a usarla. Deberá descontaminar el equipo de protección después la jornada laboral y almacenar en el lugar de trabajo, bajo resguardo en un área ventilada. Evite el contacto con la piel, boca, ojos y ropa, si esto sucede lávese con abundante agua limpia y jabón.

“PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO”

NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTÉ UTILIZANDO ESTE PRODUCTO. NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES. MANTÉNGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS. LÁVESE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS. NO ALMACENE EN CASAS HABITACIÓN. NO USE EL PRODUCTO SIN EL EQUIPO DE PROTECCIÓN ADECUADO. LOS MENORES DE 18 AÑOS NO DEBEN MANEJAR ESTE PRODUCTO. AL FINAL DE LA JORNADA DE TRABAJO BÁÑESE Y PÓNGASE ROPA LIMPIA. NO SE INGIERA, INHALE Y EVITESE EL CONTACTO CON LOS OJOS Y PIEL. NO MEZCLE O PREPARE EL PRODUCTO CON LAS MANOS, USE GUANTES, USE UN TROZO DE MADERA U OTRO MATERIAL APROPIADO. NO DESTAPE LA BOQUILLA CON LA BOCA.”

“EN CASO DE INTOXICACIÓN LLEVE AL PACIENTE CON EL MÉDICO Y MUÉSTRELE ESTA ETIQUETA”

Teléfono de emergencia SINTOX: 01 (800) 0092800 24HRS., 365 días del año.

PRIMEROS AUXILIOS:

Solicite atención médica mientras logra lo siguiente:

Inhalación: si es inhalado, retire a la persona intoxicada de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recostándola en un lugar bien ventilado. Administre oxígeno si el paciente tiene dificultades para respirar. **Contacto con los ojos:** en caso de contacto con los ojos, enjuáguelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. **Contacto con la piel:** en caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón durante por lo menos 5 minutos. Dar atención médica en caso de que la irritación persista. Quitar la ropa contaminada y los zapatos. Lavar la ropa contaminada y los zapatos antes de volver a utilizarlos. **Si fue ingerido:** si la persona está consciente y alerta puede inducir el vómito, si está inconsciente no administre nada por la boca y busque inmediata atención médica.

Grupo químico: Ácidos fosfínicos.

Síntomas de intoxicación: Vía Ocular: Puede ocasionar ligera irritación en los ojos como conjuntivitis, puede provocar lesiones oculares graves; **Vía dermal:** puede ocasionar irritación cutánea y enrojecimiento; **Vía Inhalatoria:** irritación en el tracto respiratorio, puede provocar insuficiencia respiratoria, brinde atención médica inmediata. **Vía Oral:** su ingestión puede provocar vómito, diarrea, dolor abdominal y náusea. Antídoto y tratamiento; El tratamiento debe ser sintomático, no tiene antídoto específico. El tratamiento de la exposición debe ser directamente al control de síntomas y condición clínica. Controlar la temperatura.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE:

“DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES, DEPÓSITOS DE AGUA, NO LAVANDO O VERTIENDO EN ELLOS RESIDUOS DE PLAGUICIDAS O ENVASES VACÍOS.”

“MANEJE EL ENVASE VACÍO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LO ESTABLECIDO EN LA LEY GENERAL PARA LA PREVENCIÓN Y GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS, SU REGLAMENTO O AL PLAN DE MANEJO DE ENVASES VACÍOS DE PLAGUICIDAS, REGISTRADO ANTE LA SEMARNAT.”

“EL USO INADECUADO DE ESTE PRODUCTO PUEDE CONTAMINAR EL AGUA SUBTERRÁNEA. EVITE MANEJARLO CERCA DE POZOS DE AGUA, O LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUÍFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS).”

“EN CASO DE DERRAMES, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL Y RECUPERAR EL PRODUCTO DERRAMADO CON ALGÚN MATERIAL ABSORBENTE (POR EJEMPLO TIERRA O ARCILLA), COLECTAR LOS DESECHOS EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS MAS CERCA.”

“REALICE EL ‘TRIPLE LAVADO DEL ENVASE VACÍO Y VIERTA EL AGUA DE ENJUAGUE EN EL DEPÓSITO O CONTENEDOR DONDE PREPARE LA MEZCLA DE APLICACIÓN.”

GARANTÍA: AGRI-ESTRELLA, S. DE R.L. DE C.V. garantiza el contenido de este envase conforme a la composición porcentual y descripción química de esta etiqueta, siempre y cuando el producto sea utilizado de acuerdo a las instrucciones de AGRI-ESTRELLA, S. DE R.L. DE C.V. y bajo condiciones normales de uso. Los compradores y/o usuarios de este producto asumen el riesgo de cualquier uso contrario a las instrucciones descritas en esta etiqueta.

“USO AGRÍCOLA”

SURMISE®

glufosinato de amonio
herbicida / preemergente soluble

“COMPOSICIÓN PORCENTUAL”

INGREDIENTE ACTIVO

Glufosinato de amonio, Ácido de amonio (ZRS)-

2-amino-4-(metilglufosinato)butirato

(Equivalente a 200 g/l ingrediente activo a 20°C)

INGREDIENTES AUXILIARES

Humectante, agente neutralizante y solvente.

% en peso

18.4 %

81.6 %

Total 100.0 %

REGISTRO SAG-0231-X0107-375-18.40

CONTENIDO: 12x1



Nocivo si se inhala

LOTE Y FECHA DE FABRICACIÓN: VER EN EL CUERPO DEL ENVASE;
FECHA DE CADUCIDAD: 2 AÑOS A PARTIR DE LA FECHA DE FABRICACIÓN



Distribuidor por:
AGRI-ESTRELLA, S. DE R.L. DE C.V.
Retorno Alfonso Reyes Núm. 331
Complejo Industrial Chihuahua
Chihuahua, Chih. 31136
Tel. 614 4425250

HECHO EN CHINA, ENVASADO EN MÉXICO

“ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZA
AQUÍ RECOMENDADOS”
“INSTRUCCIONES DE USO”
“SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN”

SURMISE es un herbicida formulado como concentrado soluble, para uso en los cultivos abajo mencionados y para el control de las enfermedades que a continuación se mencionan:

CULTIVO	MALEZA	DOSIS (L/ha)
	Nombre común (Nombre científico)	
Maíz	Coquillo (<i>Cyperus rotundus</i>) Lechosa (<i>Euphorbia heterophylla</i>) Flor amarilla (<i>Baltimora recta</i>)	1.125- 1.5
Sorgo (SL)	Tomatillo (<i>Physalis angulata</i>) Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>)	

Tiempo de reentrada a campos tratados: 24 horas.

Intervalo de seguridad en días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha. (SL) Sin Límite

OBSERVACIONES: Realizar una aplicación foliar en post-emergencia dirigida a la maleza, cuando ésta se encuentre en crecimiento activo no mayor a 15 cm de altura, volumen de aplicación 150-250 L/ha.

MÉTODO PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Para abrir el envase, retire el sello de seguridad, abra el frasco y utilice. Llene el tanque a la mitad de su capacidad con agua limpia. En forma separada prepare una pre-mezcla con poca agua y la dosis a emplear de **SURMISE**. Una vez que el líquido se diluye por completo, vierta esta pre-mezcla al tanque y complete con agua sin dejar de agitar. Use el equipo de protección como lo indica la sección de “Precauciones y Advertencias de Uso” de esta etiqueta. Durante el uso y manejo de este producto, use equipo de protección personal adecuado incluyendo overol, lentes de seguridad, guantes resistentes a químicos, botas de neopreno y mascarilla con respirador.

CONTRAINDICACIONES

No aplicar en horas de calor intenso ni con vientos mayores de 15 km/h, o cuando esté lluvia próxima.

FITOTOXICIDAD

SURMISE no es fitotóxico a los cultivos aquí indicados si se utiliza de acuerdo a las dosis y recomendaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD

SURMISE este producto es compatible con otros plaguicidas como Oxifluorfen 240 g/L EC y Pendimetalina 500 g/L EC.

MANEJO DE LA RESISTENCIA

“PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN, EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.”



PRECAUCIÓN

