

USO AGRÍCOLA

Sifatec®



Takle

sal monoamónica de glifosato

68% GS

Herbicida / Gránulo Soluble

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Sal monoamónica de glifosato: Sal monoamónica de N-(fosfonometil) glicina "Con un contenido de N-(fosfonometil) glicina no menor de 91%" (Equivalente a 680 g de i.a./kg)	74.70
INGREDIENTES INERTES:	
Surfactantes, antiespumante e impurezas	25.30
TOTAL:	100.00

REG.RSCO-HEDE-0230-348-032-075

CONT.NETO: 2 kg

PUEDE SER NOCIVO POR EL CONTACTO CON LA PIEL

Fecha de formulación y N° de lote:

Fecha de caducidad: 2 años después de su formulación



DISTRIBUIDO POR:

Sifatec®

¡Para quien sólo usa lo mejor!

SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V.
Olmo N° 32, Valle de los Pinos, Tlalnepantla, Edo. de México, C.P. 54040
Tel.: (55) 5397-5008 Fax.: (55) 5397-6658
e-mail: sifatec@sifatec.com.mx • www.sifatec.com.mx

HECHO EN
DINAMARCA
Y/O ITALIA



PRECAUCIÓN

ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO: Durante el manejo y aplicación de este producto use el equipo de protección adecuado (guantes, mascarilla, overol, etc.). El producto sobrante debe conservarse en su envase original y mantenerse cerrado en un lugar fresco, seco y ventilado.

PRECAUCIONES DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO

• NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO. • NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS, ROPA O FORRAJES. • MANTENGALA FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS, MUJERES EMBARAZADAS, EN LACTANCIA Y ANIMALES DOMÉSTICOS. • LAVÉSE LAS MANOS DESPUÉS DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS. • NO ALMACENE EN CASA HABITACION. • 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 BANESE Y PONGÁSE 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 MUESTRELE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Ajele a la persona intoxicada de la fuente de exposición, colocándola en posición cómoda en un lugar fresco y ventilado. Retire inmediatamente la ropa contaminada y abrigúelo bien. Si el producto ha sido ingerido y la persona está consciente, provoque el vómito inmediatamente introduciendo el dedo en la boca hasta tocar el fondo de la garganta (epiglotis) o administrando agua tibia salada, tenga cuidado al provocar el vómito, evitando la inhalación de fluidos gástricos. Si la persona está inconsciente asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no introduzca nada en la boca. En todos los casos lleve al paciente al hospital. Contacto con la piel: lave perfectamente con agua y con jabón. Contacto con los ojos: lave los ojos y párpados con abundante agua por lo menos 15 minutos.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO:

Grupo químico: **Takle 68 % GS** pertenece al grupo químico de los Fosfonatos.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No tiene antídoto específico, por lo que deberá aplicarse tratamiento sintomático.

SÍNTOMAS Y SIGNOS DE INTOXICACIÓN: El contacto continuo y prolongado produce irritación en la piel y ojos. Si se ingiere provoca irritación en el tracto gastrointestinal. Otros síntomas más severos son: dolores de cabeza, vista borrosa, vómito, diarrea y debilidad.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL 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 Y NO LO APLIQUE EN DONDE EL NIVEL DE LOS MANTOS ACUIFEROS SEA POCO PROFUNDO (75 CM DE PROFUNDIDAD) Y LOS SUELOS SEAN MUY PERMEABLES (ARENOSOS). • EN CASO DE CAÍDA ACCIDENTAL DEL PRODUCTO, SE DEBERÁ USAR EQUIPO DE PROTECCIÓN PERSONAL, RECUPERAR EL PRODUCTO QUE SEA ÚTIL HASTA DONDE SEA POSIBLE Y LO DEMÁS RECOGERLO EN UN RECIPIENTE HERMÉTICO Y LLEVARLO AL CENTRO DE CUIDADO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCANO.

GARANTÍA: SÍNTESIS Y FORMULACIONES DE ALTA TECNOLOGÍA, S.A. DE C.V., solamente responde por el contenido neto y la formulación correcta de este producto. El almacenamiento, transportación, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro control.

ÚSESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADAS

INSTRUCCIONES DE USO • ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

Takle 68 % GS es un herbicida no selectivo y recomendado para el control de la maleza en los cultivos que se mencionan en el cuadro, se aplica en post-emergencia a la maleza. No penetra por el sistema radical; actúa por translocación a través del follaje, moviéndose por toda la planta, afectando a rizomas, bulbos y raíces.

CULTIVO	MALEZAS NOMBRE COMÚN/NOMBRE CIENTÍFICO	DOSIS (kg/ha)	OBSERVACIONES
Lima Limonero Mandarino Naranja Toronjo Tangerino (SL)	Arrocillo (<i>Echinochloa colonum</i>) Rosa amarilla (<i>Melampodium divaricatum</i>) Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>) Tripa de pollo (<i>Commelina diffusa</i>) Escobilla (<i>Sida acuta</i>) Pata de conejo (<i>Paspalum conjugatum</i>) Zacate Johnson (<i>Sorghum halepense</i>) Platanillo (<i>Heliconia bihai</i>).	1 a 2 1.5 a 2	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza y al cultivo; agregar a la mezcla un coadyuvante a razón de 0.05%; volumen de aplicación 350-450 L de agua/ha.
Algodonero transgénico (SL)	Zacate de agua (<i>Echinochloa colonum</i>), Abrojo (<i>Cenchrus equinatus</i>), Coquillo (<i>Cyperus esculentus</i>), Mozotillo (<i>Bidens anthemoides</i>), Quelite (<i>Amaranthus hybridus</i>), Ojo de perico (<i>Melampodium perfoliatum</i>), Amargosa (<i>Parthenium hysterophorus</i>)	1 a 2	Realizar una aplicación en post-emergencia a la maleza; volumen de aplicación 350 - 450 L/ha
Agave (SL)	Quelite (<i>Amaranthus spp.</i>), Amargosa, (<i>Parthenium hysterophorus</i>), Hierba del pastor (<i>Acalypha indica</i>), Chayotillo (<i>Sicyos deppel</i>), Zacate pitillo (<i>Ixophorus unisetus</i>), Zacate navajita (<i>Chloris chloridea</i>), Zacate tigrillo (<i>Brachiaria plantaginea</i>)	1.0 - 2.0	(ó un sobre por mochila de 15 a 20 L) No aplicar a plantaciones mayores a 4 años de edad

() Intervalo de seguridad: Días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

SL: Sin límite

TIEMPO DE REENTRADA A LAS ZONAS TRATADAS: 24 horas después de la aplicación.

MÉTODO DE PREPARACIÓN Y APLICACIÓN DEL PRODUCTO: Abra cuidadosamente el sobre y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una premezcla en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **Takle 68 % GS** a utilizar, agitando continuamente hasta obtener una dilución uniforme. Sin dejar de agitar vierta la premezcla en el tanque de mezclado. Agregue agua (libre de sedimentos) hasta la totalidad de la capacidad del tanque, sin dejar de agitar a fin de homogenizar la mezcla y aplicar de inmediato. Es recomendable el uso de un coadyuvante no iónico o un acondicionador de agua para aspersión.

CONTRAINDICACIONES: No aplique **Takle 68 % GS** si existe amenaza de lluvia, porque puede lavar el producto depositado sobre la superficie foliar de la maleza y no obtener los resultados esperados. No mezcle ni aplique el producto de cara contra el viento, ni cuando éste tenga una velocidad mayor a los 10 km/h.

FITOTOXICIDAD: **Takle 68 % GS** debe aplicarse en forma dirigida a las malezas, ya que es un herbicida no selectivo y podría dañar al cultivo. Puede causar fitotoxicidad al cultivo si no se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: **Takle 68 % GS** es incompatible con productos de reacción alcalina. Evite aplicar este producto con equipos de aspersión hechos con base en acero galvanizado o acero sin un revestimiento protector, ya que lo corroe y reacciona con ellos.

MANEJO DE RESISTENCIA: PARA PREVENIR EL DESARROLLO DE POBLACIONES RESISTENTES, SIEMPRE RESPETE LAS DOSIS Y LAS FRECUENCIAS DE APLICACIÓN; EVITE EL USO REPETIDO DE ESTE PRODUCTO. ALTERNANLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS METODOS DE CONTROL.



Atención a INTOXicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



TD_TAKLE 68%_240415

11SEP20