

USO AGRÍCOLA

Sifatec®

Igneo Plus

glufosinato de amonio

80% SG

Herbicida / Gránulos Solubles

COMPOSICIÓN PORCENTUAL

INGREDIENTE ACTIVO:	% EN PESO
Glufosinato de amonio: ácido de amonio (2RS)-2 amino-4-(metilfosfinato) butírico (equivalente a 800 g de i.a./kg)	80.00
INGREDIENTES INERTES:	20.00
Humectante y cargas	
TOTAL:	100.00

REG. RSCO-HEDE-0231-X0096-032-080

CONT.NETO:

350 g 500 g 1 kg



NOCIVO SI SE INHALA

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, Tlalnepanita, 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
CHINA



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, botas, 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 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 PONGASE ROPA LIMPIA. - NO SE INGERA, 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 MUESTRE ESTA ETIQUETA

PRIMEROS AUXILIOS: Aleje 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 abriguélola bien. Si el producto ha hecho contacto con la piel, lave perfectamente con agua y jabón. En caso de que el producto haya caído en los ojos lávelos con abundante agua limpia por lo menos durante 15 minutos. 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 (epiglotitis), para provocar el reflejo de náusea; o administrando agua tibia salada, tenga cuidado al provocar el vómito, evitando la inhalación de los fluidos gástricos. Si la persona está inconsciente, asegúrese de que pueda respirar sin dificultad, no provoque el vómito y no trate de introducir nada por la boca. Evite la ingestión de grasas y aceites.

RECOMENDACIONES AL MÉDICO

Grupo químico: **Igneo Plus 80% SG** es un producto del grupo de los ácidos fosfínicos.

ANTÍDOTO Y TRATAMIENTO: No tiene antídoto específico, el tratamiento deberá ser sintomático.

SIGNOS Y SÍNTOMAS DE INTOXICACIÓN: Más comunes por vía ocular; ligera irritación en los ojos y conjuntivitis; por vía dermal; enrojecimiento, ardor y comezón, por vía inhalatoria; irritación en el tracto respiratorio y por vía oral; puede provocar toxicidad en diversos órganos del cuerpo.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE

- DURANTE EL MANEJO DEL PRODUCTO, EVITE LA CONTAMINACIÓN DE SUELOS, RÍOS, LAGUNAS, ARROYOS, PRESAS, CANALES O 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 ACUÍFEROS 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 ACOPIO DE RESIDUOS PELIGROSOS AUTORIZADO MÁS CERCA.

CATEGORÍA ECOTOXICOLÓGICA: ESTE PRODUCTO ES ALTAMENTE TÓXICO PARA ANIMALES (INVERTEBRADOS ACUÁTICOS) Y PLANTAS ACUÁTICAS (PLANTAS VASCULARES).

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, transporte, manejo, aplicación y dosificación están fuera de nuestro control.

USESE EXCLUSIVAMENTE EN LOS CULTIVOS Y MALEZAS AQUÍ RECOMENDADAS INSTRUCCIONES DE USO - ¡SIEMPRE CALIBRE SU EQUIPO DE APLICACIÓN!

Igneo Plus 80% SG es un herbicida formulado como gránulos solubles, para uso en los cultivos abajo mencionados y para el control de malezas que a continuación se mencionan:

CULTIVO	MALEZAS NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO	DÓSIS Kg/ha	OBSERVACIONES	CULTIVO	MALEZAS NOMBRE COMÚN / NOMBRE CIENTÍFICO	DÓSIS Kg/ha	OBSERVACIONES
Papa Jitomate Tomate de cáscara Chile Chile bell Berenjena Tabaco (SL)	Aceitilla (<i>Bidens odorata</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Pata de gallo (<i>Eusine indica</i>) Zacate gramma (<i>Cynodon dactylon</i>)	0.5 - 0.75	Realizar una aplicación en post emergencia dirigida a la maleza; volumen de aplicación 500 L de agua / ha.	Naranja (SL)	Platanillo (<i>Heliconia schiedeana</i>) Guinar (<i>Sida rhombifolia</i>) Quintonil (<i>Amaranthus hybridus</i>) Campanitas (<i>Ipomoea purpurea</i>) Pata de gallo (<i>Eusine indica</i>) Caminadora (<i>Flottboellia cochinchinensis</i>)	0.5-0.7	Realizar una aplicación en post emergencia dirigida a la maleza cuando esta tenga una altura menor a 15 cm; volumen de aplicación 200-300 L de agua / ha.
Aguacate (SL)	Alache (<i>Anoda cristata</i>) Zacate cola de zorra (<i>Eragrostis mexicana</i>) Lentejilla (<i>Lepidium virginicum</i>) Ojo de peño (<i>Melampodium perfoliatum</i>) Confitillo (<i>Parthenium bipinnatifidum</i>) Zacate bahía (<i>Paspalum notatum</i>) Lengua de vaca (<i>Rumex mexicana</i>) Trebol (<i>Trifolium repens</i>)	0.350 - 0.700	Realizar una aplicación en post emergencia dirigida a la maleza cuando esta tenga una altura menor a 15 cm; volumen de aplicación de 200 a 300 L de agua / ha.	Agave (SL)	Pasto africano (<i>Rhynchelytrum repens</i>) Hierba blanca (<i>Eclipta alba</i>) Alfombrilla (<i>Euphorbia indivisa</i>) Ojo de peño (<i>Sanvitalia procumbens</i>) Escobilla (<i>Panicum lepidulum</i>) Acahuallista (<i>Simsia amplexicaulis</i>) Mostaza (<i>Brassica nigra</i>)	0.45 - 0.55	Realizar una aplicación en post emergencia dirigida a la maleza cuando esta tenga una altura menor a 15 cm; volumen de aplicación 215-315 L de agua / ha. No aplicar en plantaciones mayores a 5 años.
Maíz, Arroz, Avena, Cebada, Centeno, Sorgo, Trigo, Triticale (SL)	Coquillo (<i>Cyperus rotundus</i>) Zacate pitillo (<i>Xoaphorus unisetus</i>) Golondrina (<i>Euphorbia hirta</i>) Campanilla (<i>Ipomoea purpurea</i>) Aroccillo (<i>Echinochloa colonum</i>) Botón de oro (<i>Melampodium divaricatum</i>)	0.350 - 0.700	Realizar una aplicación en post emergencia dirigida a la maleza cuando esta tenga una altura menor a 15 cm; volumen de aplicación 200 a 300 L de agua / ha.				

() 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: Con el equipo de seguridad puesto, abra cuidadosamente la bolsa y antes de verter el producto al equipo de aplicación, realice una pre-mezcla, en un recipiente limpio por separado, agregue agua hasta un tercio de su capacidad, incorpore lentamente la cantidad de **Igneo Plus 80% SG** a utilizar, agitando continuamente hasta homogenizar la mezcla. Para preparar la mezcla utilice agua limpia, libre de sedimentos (lodo). Posteriormente vaciar al tanque del equipo de aplicación, agregue agua hasta la totalidad de la capacidad del tanque y aplicar de inmediato.

CONTRAINDICACIONES: No aplicar **Igneo Plus 80% SG** en horas de calor intenso ni con vientos mayores de 15 km/h, o cuando esté lluvia próxima.

FITOTOXICIDAD: **Igneo Plus 80% SG** no es fitotóxico en los cultivos aquí indicados, si se aplica de acuerdo a las especificaciones de esta etiqueta.

INCOMPATIBILIDAD: No se debe mezclar **Igneo Plus 80% SG** con otros productos.

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, ALTERNÁNDOLO CON OTROS GRUPOS QUÍMICOS DE DIFERENTES MODOS DE ACCIÓN Y DIFERENTES MECANISMOS DE DESTOXIFICACIÓN Y MEDIANTE EL APOYO DE OTROS MÉTODOS DE CONTROL.



Atención a intoxicaciones
01 800 000 ATOX (2869)



07ABR20