



COMPOSICIÓN PORCENTUAL Análisis

Garantizado

Acido Glutámico. No menos de	93.70
Extractos Orgánicos. No menos de	04.12
Tiamina. No menos de	02.18
TOTAL	100.00

GLUTAM® Potente Bioestimulante con alto contenido en inductores y precursores de energía, diseñado para aumentar los niveles de metabolitos y optimizar la energía fotosintética así como también elevar niveles de elaboración de ATP, ADP y AMP logrando que la planta supere estrés climático, fitotoxicidad y desordenes fisiológicos

Así como también su perfecta formulación y tecnología RegeneXT vigoriza y mantiene activa las células evitando envejecimiento prematuro para alcanzar mayor productividad y su balance de compuestos en aminoácidos incrementa la acción del acido glutámico en las paredes de las células y los tejidos.

DOSIS Y FORMAS DE APLICACIÓN: Para activar plantas bajo condiciones de estrés de frío, o Primera aplicación vía Riego durante el 80% del tiempo: 150 a 500 g/ha y repetir a los 3 días después. o Segunda aplicación vía Foliar: 20 a 150 g/ 200 litros de agua y repetir a los 3 días después. Para activar plantas bajo condiciones de estrés de calor. o Primera aplicación vía Riego durante el 80% del tiempo: 100 a 300 g/ha y repetir a los 3 días después. o Segunda aplicación vía Foliar: 20 a 50 g/200 litros de agua y repetir a los 3 días

Para activar plantas bajo condiciones de estrés de agua. o Primera aplicación vía Riego durante el 80% del tiempo: 100 a 300 g/ha y repetir a los 3 días después. o Segunda aplicación vía Foliar: 20 a 50 g/ 200 litros de agua y repetir a los 3 días después. Para activar plantas bajo condiciones de estrés por desequilibrios fisiológicos (causados por herbicidas, reguladores de crecimiento, exceso de fertilizante). O bien la Primera aplicación vía Riego durante el 80% del tiempo: 150 a 500 g/ha, y repetir a los 3 días después. O en la Segunda aplicación vía Foliar: 150 a 250 g/ 200 litros de agua y repetir a los 3 días después. En drones o dispositivos de pulverización o fumigación se sugiere hacer la conversión por unidad volumétrica de agua de toda la superficie del cultivo.

ALTO, LEAL AFTIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO. Durante el maneio de este producto use el equipo de protección adecuado: gorra de algodón o sombrero, mascarilla, overol de algodón, guantes y botas de neopreno. El equipo que utilice para las aplicaciones de uso agrícola debe reservarlo exclusivamente para este propósito. Llene el recipiente del equipo de aplicación siempre a favor del viento y con el equipo e protección puesto; del mismo modo haga las aspersiones. Mezclar con un agitador de madera u otro material apropiado. No trate de destapar las boquillas con la boca. No se aplique este producto en los cultivos recomendados, cuando estén asociados otros cultivos susceptibles. No permita que el viento lleve aspersión hacia otros cultivos. Después de la jornada de trabajo, lave el equipo de aplicación con agua y jabón suficiente. El producto sobrante consérvelo en su envase original, manteniendo éste bien cerrado y en un lugar bajo llave. Una vez vacío el envase, no vuelva a utilizarlo; destrúyalo. MEDIDAS DE 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 los 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 permeable (arenoso). En caso de derrames 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 autorizado más cercano.

RECOMENDACIONES DE ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE. Aunque es un producto natural e inocuo a la salud humana y animales, no se almacene junto a los alimentos. Consérvese en su envase original cerrado y con etiqueta mientras no se usa. GARANTIA: Como Almacenamiento y aplicación esta fuera de nuestro alcance de supervisión, declinamos cualquier responsabilidad por daños eventuales que pueden producirse por un mal uso o mal interpretación. Por lo que la garantía se reduce al contenido y la calidad del producto. MEDIDAS PARA LA ${\tt PROTECCION\,DEL\,MEDIO\,AMBIENTE} \quad {\tt Evite\,tirar\,envases\,vac\'ios\,y\,contaminar\,aguas\,de\,r\'ios, arroyos\,y\,lagunas.}$

No reutilice el envase vacío y destrúyalo en lugares apropiados para esto. INCOMPATIBILIDAD: Es compatible con la mayoría de los plaguicidas y fertilizantes, excepto con productos de fuerte reacción alcalina. FITOTOXICIDAD: No causa Fitotoxicidad si se aplica a la dosis y forma de aplicación

TIEMPO DE REENTRADAALOS LUGARES TRATADOS: 24 horas después de la aplicación. AGITESE BIEN ESTE PRODUCTO ANTES DE USARSE. Siempre Calibre su Equipo de Fumigación.





MADE IN

MEXICO























