

Viante-Mg

FERTILIZANTE INORGANICO

LIQUIDO SOLUBLE

N° de Registro: RSCO – 557/XI/23

Titular del Registro: ANASAC MEXICO, S. DE R.L DE C.V

País: MÉXICO

COMPOSICIÓN GARANTIZADA:

Elemento:	%p/p
Magnesio (MgO)	10.8

Densidad: 1,300 g/ml

GENERALIDADES:

VIANTE-Mg es un fertilizante líquido a base de Magnesio. Desde el punto de vista nutricional aporta Magnesio (Mg), además de corregir deficiencias de este elemento durante las etapas de mayor consumo. Debido a su formulación es de fácil penetración y presenta una buena sistemía, sus elementos son asimilables en su totalidad. **VIANTE-Mg**, puede ser aplicado vía foliar. Proporciona una elevada respuesta en diferentes cultivos al favorecer procesos metabólicos y fisiológicos.

DOSIS DE APLICACIÓN: 1.0 – 2,0 (l/Ha)

CULTIVO	RECOMENDACIONES DE USO
Aguacate	Realizar 1 a 3 aplicaciones antes de floración.
Esparrago	Aplicar durante el desarrollo de los turiones.
Frijol, garbanzo, soya, Cártamo	Aplicar a la aparición del sexto par de hojas verdaderas y repetir junto a las aplicaciones de Potasio en crecimiento de granos.
Tomate, Jitomate, Chile, Pimiento	Aplicar a los 15 o 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.
Papa	Aplicar 15 días después de la emergencia, en el periodo vegetativo y en inicio de crecimiento de tubérculos.
Melón, Sandía, calabaza, calabacita, Pepino	Aplicar a los 15 o 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.
Frutales y Cítricos	Aplicar en inicio de floración, cuajado y desarrollo de fruto hasta que el alcance el 50% de su tamaño.
Otras hortalizas: Col, Coliflor, Brócoli, Zanahoria, Apio	Aplicar a los 15 o 20 días después del trasplante, las subsecuentes, realizarlas cada 10 días y después del primer corte, o bien cuando exista deficiencia.
Ajo, Cebolla	Aplicar a los 15 a 20 días de emergidas las plantas y al inicio de la formación del bulbo.
Caña de Azúcar	Aplicar desde etapa de pelillo y durante su desarrollo, o cuando se presenten los bandeados en hojas por la deficiencia. Realizar las aplicaciones distanciadas en periodos de 15 días.

Uva de Mesa, Uva Vinífera	Realizar aplicaciones con brotes de 30 cm y 60 cm. 2 a 3 aplicaciones entre bayas cuajadas y pinta.
Maíz, Trigo, Cebada	Realizar aplicaciones desde los 25-35 días después de germinación.
Nogal	Realizar 1 a 3 aplicaciones antes de floración.

MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO:

Llene el tanque de aplicación hasta la mitad de su volumen con agua, agregue la dosis del producto y termine de llenar el volumen del tanque de aplicación.

Forma de aplicación: El producto puede ser aplicado vía foliar o fertirriego mediante el uso de pulverizador terrestre, atomizadoras, nebulizadores u otros dispositivos. Debe asegurarse que los equipos y boquillas estén en buen estado. Antes de aplicar, calibre con agua el equipo de aspersión para verificar que está aplicando la dosis correcta. Después de la aplicación, lave el equipo de aspersión, deje secarlo y guárdelo.

Equipo de aplicación: A pesar de que el producto es inocuo, deben ser tomadas las precauciones siguientes: Durante el manejo y lavado del equipo de aplicación, se debe utilizar el equipo de protección completo: pantalón largo, camisa manga larga, botas de hule, mascarilla, protector de ojos y guantes. No aplicar en horas de máximo calor. Almacenar en este mismo envase en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños.

COMPATIBILIDAD:

VIANTE-Mg solo deberá mezclarse con productos registrados en los cultivos autorizados. Antes de realizar cualquier aplicación en mezcla con otros agroquímicos, deberá realizar una prueba previa de compatibilidad.

PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO:

Al aplicar **VIANTE-Mg** utilice ropa protectora, guantes, gafas y respirador apropiado. No aplicar en horas de máximo calor. Almacenar en este mismo envase, en un lugar fresco y seco. Mantener fuera del alcance de los niños y mascotas.

Durante el manejo y preparación de este producto tenga funcionando su equipo de ventilación, o el lugar se encuentre ventilado. Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación: camisa de manga larga de algodón, pantalón largo de algodón u overol de algodón y/o traje de Tyvek, mascarilla desechable para polvos, lentes protectores de plástico transparente, guantes industriales de hule o neopreno y botas de hule o zapato cerrado, evite el contacto con los ojos y la piel. después de manejar o aplicar el producto, báñese, cámbiese de ropa y lave esta antes de volver a usarla.

- NO COMA, BEBA O FUME CUANDO ESTE UTILIZANDO ESTE PRODUCTO.
- NO SE TRANSPORTE NI ALMACENE JUNTO A PRODUCTOS ALIMENTICIOS O ROPA.
- MANTENGASE FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.
- LAVASE LAS MANOS DESPUES DE UTILIZAR EL PRODUCTO Y ANTES DE CONSUMIR ALIMENTOS.
- NO SE INGIERA Y EVITE EL CONTACTO DEL PRODUCTO CON LOS OJOS Y LA PIEL.
- EN CASO DE PRESENTAR MOLESTIAS POR EL CONTACTO CON EL PRODUCTO, LLEVE A LA PERSONA CON EL MEDICO.

PRIMEROS AUXILIOS:

Este producto es irritante de las vías respiratorias, irritante dermal y ocular.

En caso de ingestión, administre agua o leche para diluir el producto en caso de que el paciente esté consciente y alerta. Llame a un centro toxicológico o centro médico inmediatamente. No administrar nada por vía oral si la persona está inconsciente. **En caso de contacto con la piel** lave con jabón y abundante agua, quite la ropa contaminada y zapatos, si la irritación persiste visite a un médico. **En caso de contacto con los ojos** enjuague con abundante agua por lo menos durante 15 minutos. Si la irritación persiste, visite a su médico.



EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA ETIQUETA.

MEDIDAS PARA PROTECCIÓN AL AMBIENTE:

- RESPETE LAS RECOMENDACIONES DE USO DEL PRODUCTO.
- MANEJE EL ENVASE VACIO Y LOS RESIDUOS DEL PRODUCTO CONFORME A LAS DISPOSICIONES ESTABLECIDAS EN SU LOCALIDAD.
- RESPETE LAS BUENAS PRACTICAS AGRICOLAS.
- NO TIRE LOS ENVASES O EMPAQUE VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.
- NO VIERTA EL REMANENTE DEL PRODUCTO O AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.
- NO VIERTA EL AGUA DE LAVADO DEL EQUIPO DE APLICACION EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA.
- RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO.

Aplique el procedimiento del triple lavado del envase vacío y agregue el agua de enjuague en el depósito o contenedor donde se preparó la mezcla (salvo por incompatibilidad química o si el envase lo impide).

Titular del registro:

ANASAC MEXICO, S. DE R.L. DE C.V.

San Borja 1208, Col. Narvarte, Delegación

Benito Juárez, C.P. 03020, Ciudad de México

Tel: 55 5559 4734

**“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”
“EN CASO DE INTOXICACION, LLEVE AL PACIENTE CON EL MEDICO Y MUESTRELE ESTA
ETIQUETA”
Provoca irritación cutánea**

GARANTÍA

ANASAC MEXICO, S. DE R.L. DE C.V., garantiza que el producto fue formulado bajo óptimas condiciones cumpliendo con los estándares de calidad exigidos por cada país, así como también con las concentraciones de ingredientes activos que se detallan en la etiqueta y hoja informativa.

El vendedor garantiza que el producto fue almacenado en óptimas condiciones, sin embargo, no ofrece garantía por el resultado del producto ya que las aplicaciones están sujetas a condiciones ambientales variables que no son necesariamente las mismas en las cuales el producto fue probado.

El comprador acepta ser el responsable de todos los riesgos que pueda provocar el mal uso y manejo del producto si no sigue las indicaciones en la presente etiqueta, comprometiéndose a almacenar el producto en las condiciones indicadas en la misma.

El usuario es el responsable de la correcta manipulación y aplicación del producto, así como también de usarlo en los cultivos y dosis considerando las tolerancias de residuos que la etiqueta indica, siguiendo las recomendaciones de la misma.