

# "ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO"

**"PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO"** Use el equipo de protección adecuado para realizar con seguridad las operaciones de manejo, preparación y aplicación del producto: **VIGILANTE 4-6-1:** Camisa de manga larga, pantalón largo u overol de algodón, y/o traje de Tyvek, mascarilla con filtro para neblinas y vapores, lentes protectores de plástico transparente, guantes de neopreno y botas de hule con casquillo, para evitar el contacto directo. Los recipientes sellados pueden desarrollar presión, ábralos con cautela. Durante la preparación y aplicación del producto hágalo a favor del viento. Después de manejar o aplicar el producto báñese, cámbiese de ropa y lave ésta, 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".

"LAVESE 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 MÉDICO".

## "PRIMEROS AUXILIOS"

En caso de sobreexposición; retire a la persona de la fuente de contaminación para evitar mayor contacto, recuéstela en un lugar fresco y bien ventilado, cámbiele de ropa; manténgala bien abrigada y en reposo. En caso de inhalación; retire al individuo hacia un lugar fresco y ventilado. Si el producto cayó en los ojos; lavar con abundante agua limpia por al menos 15 minutos, consulte a un médico. En caso de ingestión accidental, enjuague bien la boca sin deglutir, consulte a su médico. Si el producto cayó en la piel lávese con abundante agua limpia y jabón.

## "MEDIDAS PARA PROTECCION 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 EMPAQUES 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 APLICACIÓN, EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA."

"RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO."

"NO APLIQUE ESTE PRODUCTO ANTES DE UNA LLUVIA."



# VIGILANTE 4-6-1

## FERTILIZANTE ORGÁNICO LÍQUIDO

RSCO-003/1/21

### COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N).....4.0%  
FÓSFORO (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>).....6.0%  
POTASIO (K<sub>2</sub>O).....1.0%

### LOTE No.

### FECHA DE FABRICACIÓN:

CONTENIDO NETO:  20 L  
 210 L  
 1000 L

Fecha de caducidad: 2 años a partir de su fecha de fabricación.

### Producto Elaborado por:

**APELSA GUADALAJARA, S.A. DE C.V.**

Pról. Pino Suárez S/N San Gaspar

C.P. 45400, Tonalá, Jalisco. México.

Tel. (33) 3607 2430 (33) 3607 3577

apelsag@prodigy.net.mx

www.nutritec.org

Distribuido por:

**US MEX NUTRITION TECHNOLOGIES, S.A. DE C.V.**



## INSTRUCCIONES DE USO

**VIGILANTE 4-6-1**, es un fertilizante orgánico en presentación líquido soluble, elaborado a base de Nitrógeno, Fósforo y Potasio, elementos necesarios para un buen crecimiento en la planta, ayuda en el cuajado de los frutos. La deficiencia de **Nitrógeno** se observa en las hojas viejas, se ven hojas de color verde pálido, que va tornándose en amarillo, incluyendo las venas. Aunque la clorosis llegue a toda la planta los síntomas son más evidentes en las hojas viejas. La planta no crece, el follaje es escaso. La deficiencia del **Fósforo** suele comenzar en las hojas viejas, hojas con un verde oscuro apagado que adquieren luego de un color rojizo o púrpura característico y llegan a secarse; el número de brotes disminuye, formando tallos finos y cortos con hojas pequeñas; menos desarrollo radicular, menor floración y menor cuajado de frutos. La deficiencia de **Potasio** se observa también en las hojas viejas, pero cuando es aguda, son los brotes jóvenes los más severamente afectados, llegando a secarse; lo más típico, son los brotes y puntas de las hojas viejas secas después de amarillear, se reduce la floración, fructificación y desarrollo de la planta. Se sugiere hacer aplicaciones temprano en la mañana o por las tardes para evitar altas temperaturas mayores a 35°C.

### Aplicación Foliar:

Cultivo	Dosis (L/ha)	Época de Aplicación
Chile, jitomate, tabaco, papa, berenjena, melón, pepino, sandía, calabacita, calabaza, chayote, coliflor, col, brócoli, col de Bruselas, cebolla, cebollín, ajo, apio, zanahoria, betabel, acelga, espinaca, lechuga, espárrago, ornamentales y viveros.	17 y 20	Realizar 3 aplicaciones la primera a los 15 días del trasplante y dos aplicaciones más a intervalos de 15 días.

Se sugiere consultar a su asesor agrícola en caso de que requiera una recomendación más detallada según cultivo, tipo de suelo y rendimiento esperado.

### "MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO"

Durante el manejo, preparación y aplicación del producto, utilizar el equipo de protección personal, tomando en cuenta las recomendaciones en el apartado "PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO".

Agite perfectamente el envase antes de usar **VIGILANTE 4-6-1**, para abrir el envase, gire la tapa hasta romper el arillo de plástico, mida con una probeta de plástico o con algún otro utensilio graduado específico para este uso, la cantidad indicada de **VIGILANTE 4-6-1**; mezcle en una cubeta la cantidad de producto a utilizar con agua limpia, agite, posteriormente agregue el tanque de aplicación.

**"AVISO DE GARANTÍA"** Debido a que sale del alcance de **Apelsa Guadalajara, S.A. de C.V. y US MEX NUTRITION TECHNOLOGIES, S.A. de C.V.** La empresa no se hace responsable por el mal uso del producto ni por los daños que puedan causarse en caso de no cumplir con las recomendaciones señaladas en esta etiqueta.

Garantiza que el contenido neto y la composición de **VIGILANTE 4-6-1** están conforme a la descripción de la etiqueta; y debido al riesgo inherente asociado a factores relacionados al uso, manejo y aplicación en condiciones ambientales no apropiadas, así como mezclas con otros agroquímicos que están fuera del alcance del fabricante. No se otorga garantía de ninguna especie por los resultados derivados del uso y/o manejo **VIGILANTE 4-6-1**; por lo que el consumidor asume la responsabilidad de los resultados y riesgos derivados del uso y manejo, aún cuando éstos se hagan o no de acuerdo a las instrucciones de la etiqueta.