

“ALTO, LEA LA ETIQUETA ANTES DE USAR EL PRODUCTO”

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Los aplicadores y otros operarios deben usar el equipo de protección necesario que conste de: camisa de manga larga y pantalones largos de algodón, zapatos, calcetines, protector de ojos (lentes o careta), y guantes resistentes a químicos (tales como nitrilo o butilo).

Para el reingreso a las áreas tratadas durante la aplicación y antes de la ventilación o disipación de la niebla de aerosol, los trabajadores deben usar: overoles sobre camisa de manga larga, pantalones largos, zapatos y calcetines y guantes resistentes a químicos (tales como nitrilo o butilo), gafas de protección con sellado de cara, y un respirador con un cartucho para vapores orgánicos con pre-filtro aprobado para plaguicidas o un cartucho aprobado para plaguicidas o para vapores orgánicos (VO), o cartucho tipo R, P o el filtro HE. Posterior a la aplicación del producto, el equipo utilizado deberá ser lavado y almacenado en un sitio seguro. Una vez que se termine esta actividad los trabajadores deberán bañarse y ponerse ropa limpia. El equipo de protección y/o ropa de trabajo deberá ser lavado y guardado en el lugar de trabajo y no almacenarse o mezclarse con ropa de uso diario.

“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 MEDICO”

### PRIMEROS AUXILIOS:

En caso de existir sobreexposición al producto, se deberán aplicar de manera inmediata las siguientes medidas:

- Si hubo ingestión accidental de a tomar un vaso de agua si lo puede ingerir. No induzca al vomito a menos que el doctor lo indique. No dar nada de tomar a una persona inconsciente, consulte de inmediato al médico
- Si hubo contacto con la piel, remueva la ropa contaminada, lave la piel con agua abundante durante 15 a 20 minutos
- Si el producto entra en contacto directo con ojos, mantenga los ojos abiertos y aplique de manera lenta y suavemente agua durante 15-20 minutos. Retire los lentes de contacto si están presentes, después de los primeros 5 minutos de la aplicación del agua
- En caso de intoxicación retire al paciente de la fuente de contaminación colocándola en un lugar fresco, bien ventilado y en reposo

### 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 EMPAQUES VACIOS DEL PRODUCTO EN SUELOS, RIOS, LAGOS, LAGUNAS U OTROS CUERPOS DE AGUA”

“RESPETE LAS DOSIS Y EPOCA DE APLICACION DEL PRODUCTO”

# 1,4SIGHT<sup>®</sup> PLUS

## Regulador de Crecimiento Tipo 1 Líquido

Composición Porcentual % p/p  
1,4-Dimetilnaftaleno 98.4

Número de Registro Sanitario: 114/VI/19

Lote:

Fecha de fabricación:

Contenido Neto: 10.14 KGS

Fecha de caducidad:

Titular del registro, Importado y Distribuido por:

1.4 GROUP AGRICOLA DE MEXICO, S. DE R.L.  
Antonio Valeriano 3289  
Col. Chapalita Oriente  
C.P. 45040 Zapopan, Jalisco  
Tel. (33) 1848 0200

HECHO EN CHINA



### INSTRUCCIONES DE USO

1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS es un regulador de crecimiento con función de potencializador de latencia o dormancia de tubérculos de papa, aplicado en áreas cerradas de atmosfera controlada dentro de bodegas de almacenamiento selladas. Se encuentra en presentación líquida y se aplica a través de un equipo térmico generador de aerosol que inyecta el producto en las bodegas de almacenamiento. 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS es un producto que produce retrasos bioquímicos en la germinación de brotes en papa; así como mejora la capacidad de la papa para resarcir cortes y magulladuras. Además, coadyuva a reducir la respiración en la papa aumentando su periodo de latencia en almacenamiento, lo que resulta en menor pérdida de humedad y más tiempo de almacenamiento. Reduce las necesidades de refrigeración y ventilación para su conservación, lográndose una firmeza de la papa, lo que propicia una mejor apariencia visual para el consumidor. Para la correcta optimización del uso de este producto, se deberá seguir las recomendaciones de uso de la presente etiqueta, aplicándolo exclusivamente en bodegas cerradas.

Tonelada de papa a tratar	Dosis de aplicación (ppm) en litros de 1,4-SIGHT <sup>®</sup> PLUS				
	5 ppm	7.5 ppm	10 ppm	15 ppm	20 ppm
250	1.18 l	1.78 l	2.37 l	3.55 l	4.73 l
500	2.37 l	3.55 l	4.73 l	7.10 l	9.46 l
1,250	5.92 l	8.87 l	11.83 l	17.75 l	23.66 l
2,500	11.83 l	17.75 l	23.66 l	35.49 l	47.32 l
5,000	23.66 l	35.49 l	47.32 l	70.98 l	94.64 l
6,250	29.58 l	44.36 l	59.15 l	88.72 l	118.29 l
7,500	35.49 l	53.23 l	70.98 l	106.46 l	141.95 l
10,000	47.32 l	70.98 l	94.64 l	141.95 l	189.27 l

### MÉTODOS PARA PREPARAR Y APLICAR EL PRODUCTO

Antes de proceder a abrir el envase verifique que se encuentran en perfectas condiciones. Abra el envase girando la tapa en sentido contrario a las manecillas del reloj hasta romper el sello de seguridad. 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS se encuentra formulado en presentación líquida para ser aplicado a través de equipos térmicos generadores de aerosol (vaporizador) en bodegas de almacenamiento de papa con atmosferas controladas (cámaras de refrigeración, cámaras de maduración, contenedores de transporte especializados), que deben estar perfectamente selladas para evitar fugas, con la finalidad de aumentar la latencia y así evitar la germinación o brotación del tubérculo de papa tratado.

Para la aplicación de 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS deberá seguir los siguientes pasos:

#### Método de distribución de aire forzado:

- a) Prepare el vaporizador, previa a la distribución del sistema de inyección.
- b) Abra el envase conforme arriba se describe.
- c) Colocar la dosis del producto dentro del vaporizador, previa definición de la dosis de aplicación y se comienza la inyección de la niebla en aerosol.
- d) Tome sus precauciones para evitar que el aerosol entre en contacto directo con los tubérculos de papa.
- e) Con el apoyo de ventiladores durante la aplicación puede ayudar a la mejor dispersión de los productos dentro de la bodega.
- f) Es muy importante mantener la bodega cerrada para permitir la absorción máxima en las papas.

#### Tratamiento de áreas de almacenamiento que no cuenta con sistemas de aire circulatorio:

- a) Colocar la dosis del producto dentro del vaporizador, previa definición de la dosis de aplicación y se comienza la inyección de la niebla en aerosol.
- b) Colocar dentro de la bodega el vaporizador ubicándolo en un lugar que favorezca que toda el área de almacenamiento reciba la misma cantidad de niebla en aerosol. Se recomienda mover el vaporizador para lograr una mayor cobertura.
- c) Para el reingreso a las áreas tratadas durante la aplicación y antes de la ventilación o disipación de la niebla de aerosol, los trabajadores deben utilizar el equipo de seguridad indicado en la presente etiqueta.
- d) Es muy importante mantener el área de almacenamiento cerrada todo el tiempo como sea posible para permitir la absorción máxima en las papas.
- e) El periodo de reentrada es de 12 horas después de introducir aire fresco en el área de almacenamiento para volver a la operación normal.

Para la aplicación de 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS se deberá tener en cuenta los siguientes aspectos:

- La aplicación de 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS se puede hacer en cualquier momento después de que las papas sean colocadas en el área de almacenamiento.
- 1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS no debe aplicarse en papas que serán utilizadas como semilla para siembra, ni en papas que se encuentren en campo.
- Si bien las papas pueden ser tratadas de nuevo, es necesario para un control efectivo, no exceda el máximo de aplicación de 80 ppm durante la temporada de almacenamiento.
- Deje transcurrir 60 días antes de volver usar un área de almacenamiento tratada, como un área de almacenamiento temporal de papas de siembra.
- Evite que los vapores emanados entren en contacto con las áreas de almacenamiento utilizadas para las papas de siembra dentro de los 60 días previos a la siembra.

### INCOMPATIBILIDAD

1,4-SIGHT<sup>®</sup> PLUS no debe ser mezclado con ningún otro producto al momento de aplicarse.

### AVISO DE GARANTIA:

Debido a que sale del alcance de 1.4 GROUP AGRICOLA DE MEXICO, S. DE R.L. la empresa no se hace responsables 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.