

## EthylBloc™ Truck Kits

### Protege del daño por Etileno

*producto anti etileno*

El primer inhibidor de la acción del etileno patentado y aprobado por la EPA en kit listo para usarse en el transporte o cuarto de almacenaje. Los efectos negativos del etileno son estimados de causar el 30% de todas las pérdidas de cultivo en floricultura, causando los colores sin brillo, caída de hojas y botón floral y aceleración del envejecimiento.

La tecnología EthylBloc™ es un inhibidor de la acción del etileno que trabaja naturalmente con flores y plantas para conservarlas frescas hasta el consumidor. La tecnología EthylBloc™ protege contra las fuentes de etileno tanto internas como externas. Está diseñado para ser usado por todos los segmentos de la industria floral y en viveros, incluyendo productores, transportistas, mayoristas, fabricantes de bouquets y minoristas. Los proveedores y revendedores estarán encantados de tener mayor flexibilidad en la logística y menor pérdida de producto. Los consumidores estarán encantados de que sus flores y plantas luzcan mejor y duren más.

#### Características y Beneficios

- Incrementa la vida de la flor hasta un 300 por ciento.
- Ayuda a eliminar el amarillamiento de la hoja.
- Disminuye el envejecimiento prematuro de la flor.
- Disminuye la caída de flor, botón floral y hoja.
- Inhibe la apertura y marchitez de la flor.
- Ayuda a reducir el costoso desperdicio y notas de crédito.
- Protege muchas flores de corte y de maceta, y plantas y flores para trasplante.
- Ideal para ser utilizado durante la transportación.
- Efectivo tanto a temperatura ambiente y en cuarto refrigerado.
- Fácil de usar.
- No tóxico y seguro para los trabajadores.

#### Instrucciones de uso

El kit para transporte está diseñado para grandes áreas que puedan ser cerradas firmemente para prevenir fugas, como un contenedor o cuarto de almacenamiento.

- Las plantas y/o flores son colocadas en el interior del área a cerrar.
- Añadir el paquete a la solución buffer, salir y cerrar el área. Para lograr la máxima eficacia y seguridad, evitar el reingreso hasta que se complete el tratamiento.
- El tiempo mínimo de tratamiento es de cuatro horas.

#### Presentaciones disponibles

- 38 gramos para 2,040 pies cúbicos (57.76 metros cúbicos).
- 75 gramos para 3,604 pies cúbicos (102.05 metros cúbicos).



EthylBloc es marca registrada de AgroFresh Inc.  
No se use en alimentos o cultivo de alimentos.  
Reg. EPA # 71297-5-32258