

	<b>FICHA TECNICA</b>		<b>Código GC - FT - EB -02</b>
<b>Fecha Emisión inicial: Ene. 2018</b>	<b>Actualización 1</b>	<b>Página 1 de 2</b>	

## GENERALIDADES

**EVERBRIGHT** es una formulación desarrollada para limpiar el follaje de las plantas proporcionando brillo y aroma cítrico y fresco a las hojas. Mediante el lavado de la planta limpia los restos de ácaros e insectos de cuerpo blando, y a su vez le proporciona un aroma agradable a la misma.

## USOS Y APLICACIONES

**EVERBRIGHT** es empleado para realizar el lavado del follaje de diversas especies vegetales de importancia económica, para eliminar excesos de polvo, y restos de mudas de insectos, exuvias y suciedad que limita la eficacia del control químico y el adecuado desarrollo de la planta. Es un producto biodegradable, el cual no presenta riesgo de acumulación en el suelo o en los tejidos de las plantas. El lavado del follaje de plantas afectadas por polvo, o manchas de agroquímicos es una excelente opción para la producción agrícola o agroindustrial, orientada a la disminución o eliminación de impactos ambientales negativos y a la optimización de la producción.

Lustrador de Follaje. Certificación ICA: 749

## COMPOSICIÓN

Extracto de Citrus aurantifolia..... 80.0 %  
 Extracto de aceite de Olea europea..... 0.1 %  
 Aditivos..... c.s.p.100 %

## CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Formulación: Concentrado soluble.  
 Apariencia: Líquido amarillo ámbar a amarillo oscuro  
 Olor: Característico a cítrico

## Propiedades

pH: 5.0 – 7.0  
 Densidad: 0.98 – 1.05 g / ml  
 Corrosividad: No corrosivo  
 Explosividad : No explosivo  
 Inflamabilidad : No inflamable

	FICHA TECNICA		Código GC - FT - EB -02
Fecha Emisión inicial: Ene. 2018	Actualización 1	Página 2 de 2	

### INSTRUCCIONES DE USO Y MANEJO

Para la aplicación foliar diluir de 0.4 a 0.5 c.c. por litro de agua. **EVERBRIGHT** actúa únicamente por contacto con el follaje. Es fitocompatible con la mayoría de productos de uso agrícola, no obstante se recomienda su uso solo y sin mezclas con coadyuvantes. Espaciar mínimo 12 días con aplicaciones de Azufres y/o Cobres y mínimo 6 días con productos siliconados. Aplicar 1 vez por ciclo de cultivo, si se desea hacer 2 o más aplicaciones por ciclo, se deben hacer previamente pruebas de fitotoxicidad.

### PRESENTACIONES COMERCIALES

**EVERBRIGHT** se comercializa en las siguientes presentaciones: 1 Litro, Galón de 5 Litros y Garrafa de 10 y 20 Litros.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS

Ojos: Usar mono gafas de seguridad, Piel: guantes de caucho, ropa de protección, ropa impermeable, guantes, botas de caucho, butilo o PVC, Inhalación: respirar con filtro, Controles de ingeniería, Ventilación y otros: Proporcionar ventilación necesaria, la ducha de seguridad y estaciones lavaojos deben estar cercanas y listas para uso.

### ALMACENAMIENTO, ESTABILIDAD

Almacenar en un lugar fresco y seco, ventilado, fuera del alcance de los niños y mascotas, lejos de alimentos y/o medicamentos. Se debe mantener bien cerrado y en su empaque original. No fumar, comer o beber en las áreas donde se maneje el producto. Estabilidad de dos años.

### COMERCIALIZADO POR:



Pérez Ruiz Sandra Patricia “Global Cropscience”  
Dirección: Cra 9 No. 21-84 Chía, Cundinamarca  
Teléfono: 312 5881944 – 8832253  
Email: [gcropscience@hotmail.com](mailto:gcropscience@hotmail.com)