



| | |
|------------------------------------|--|
| NOMBRE COMERCIAL | ECLIPSE® |
| COMPOSICIÓN | Calcio (Ca) 25,00% + Boro (B) 0,10% (Derivado de Carbonato de Calcio y Ácido Bórico) |
| CONCENTRACIÓN Y FORMULACIÓN | Suspensión concentrada |
| MODO DE ACCIÓN | Contacto |
| FABRICANTE/ FORMULADOR | D&M Chemical. Estados Unidos |
| TOXICIDAD | No se considera tóxico. |
| ANTÍDOTO | Tratamiento sintomático. |
| AUTORIZACIÓN SAG N° | No corresponde |
| PRESENTACIÓN COMERCIAL | 20 – 568 Litros |

PRINCIPALES CARACTERÍSTICAS

ECLIPSE® Protector solar líder en el mercado, cuya formulación de la más alta calidad ayuda a prevenir golpes de sol y el estrés provocado por la radiación solar en diferentes cultivos.

- Suspensión coloidal de cristales de Carbonato de Calcio de óptima granulometría.
- Fácil de almacenar, mezclar y aplicar – No precipita.
- Puede ser utilizado con equipos y boquillas estándar.
- Fácil de remover con lavado en postcosecha.
- Para acelerar su remoción se recomienda lograr un pH de la solución de lavado entre 5,0 a 5,5.
- Puede ser mezclado con otros productos químicos, incluyendo aceites al 1%.
- Producto libre de aluminio.
- No es necesario adicionar adyuvantes.
- No afecta la población de ácaros.

INSTRUCCIONES DE USO

| APLICACIÓN | DOSIS | OBSERVACIONES | MOJAMIENTO |
|--|--------------|---|--|
| Primera aplicación (la más importante) | 27 Litros/ha | Fruto de 15 a 20 mm de diámetro, cuando el frutito pierde la pilosidad (capa protectora). | Suficiente agua para asegurar un buen cubrimiento. |
| Segunda aplicación y posteriores (*) | 22 Litros/ha | Intervalo de aplicaciones 10 a 14 días (segunda aplicación). Intervalo de aplicaciones 14 a 21 días (tercera aplicación y subsecuentes). | Evitar chorreo. |

(*): Considerar la tasa de crecimiento del fruto en la toma de decisión final del intervalo de aplicaciones.

Importante: se deben considerar aplicaciones adicionales, en la medida que se prolonguen las condiciones predisponentes (variedades tardías, altos índices de radiación UV, patrones enanizantes, entre otros factores).

ECLIPSE® debe ser aplicado antes de que el daño ocurra, producto preventivo no curativo.

PRECAUCIONES

No utilizar con equipamiento de Cobre y/o Aluminio.

No almacenar a una temperatura menor de 4° C.