

FICHA TECNICA BLACKOUT-26

DATOS DE LA EMPRESA

Empresa Comercializadora : FARMAGRO S.A.

Proveedor : VELLSAM

IDENTIDAD

Composición : Nitrógeno (N)	150.0 g/L
Potasio (K ₂ O)	75.0 g/L
Calcio (CaO)	180.0 g/L
Magnesio (MgO)	30.0 g/L
Boro (B)	12.0 g/L

Formulación : Concentrado soluble

Clase de Uso : Bionutriente

CARACTERÍSTICAS

Blackout-26 es un corrector líquido ideal para evitar carencias de Calcio, Magnesio, Boro y Potasio.

Blackout-26 reduce los problemas fisiológicos como la partidura de frutos y el "palo negro".

Por su rápida penetración **Blackout-26** permite obtener en menor tiempo resultados como la deshidratación del raquis (palo negro), necrosis apical y fruta blanda, etc.

Los aminoácidos y los factores de crecimiento de los cuales **Blackout-26** es particularmente rico, favorecen la migración del Calcio, Boro y Magnesio al interior de la planta.

Blackout-26 favorece el crecimiento y la formación de membranas celulares dando al fruto a una mejor consistencia.

PROPIEDADES FISICOQUÍMICAS

- Densidad : 1.5 g/cc
- Estado Físico : Líquido
- Color : Marrón
- Olor : Característico
- Explosividad : No explosivo
- Corrosividad : No corrosivo
- Estabilidad en Almacenamiento : Es estable bajo condiciones normales de manipulación y almacenamiento por 2 años.

RECOMENDACIONES DE USO

Blackout-26 se aplica tanto foliarmente como radicular, se recomienda entre una y tres aplicaciones en los momentos de desarrollo del fruto.

- **Uva de mesa:**
Corrector del palo negro y partidura de frutos
 - Preventivo: 2-3 L/ha, aplicar de 10-12 mm de diámetro o bien, desde el inicio, repetir cada 7-10 días.
 - Curativo: 4-5 Lt/ha, cuando se observen los primeros síntomas, repetir cada 7-10 días hasta su desaparición.
- **Tomate y pimiento:**
2-3 Lt/Ha, después de la floración, repetir cada 10 días.
- **Melón y Sandías:**
2-3 L/Ha, después de la aparición de frutos, o cuando se presenten los primeros síntomas, repetir cada 10 días si es necesario.
- **Manzano**
2 a 3 L/ha, aplicar cuando exista problemas de Bitter Pit, falta de color y problemas de textura
- **Apio**
2 a 3 L/ha, aplicar cuando exista problemas de corazón y rajadura del peciolo

CONDICIONES DE APLICACIÓN

Se sugiere no aplicar **Blackout-26** en horas de máxima insolación y cuando las temperaturas sean inferiores a 10° C.

COMPATIBILIDAD

Se recomienda no mezclar **Blackout-26** con derivados de cobre o azufre.

REINGRESO AL ÁREA TRATADA

Se recomienda no ingresar a las áreas tratadas hasta 4 horas después de la aplicación

FITOTOXICIDAD

Blackout-26 no es fitotóxico siguiendo las recomendaciones de la etiqueta.

CATEGORIA TOXICOLÓGICA

Ligeramente peligroso