

FICHA TECNICA

CROP COVER® SL

Barrera biológica para uso pre y post cosecha

DESCRIPCIÓN GENERAL

CROP COVER® SL, es un inoculante biológico en formulación líquida, fabricado en base a un consorcio compuesto por 3 cepas bacterianas del género *Bacillus sp.* en un alto título microbiano. Su alta capacidad de cobertura permite que su acción se prolongue sobre la fruta o el tejido vegetal durante el periodo de almacenamiento y tránsito, generando un rápido desarrollo al momento de enfrentarse a las condiciones de anaquel, colonizando el tejido y dificultando la expresión de pudriciones.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS Y QUÍMICAS

Formulación: Líquido soluble concentrado
Modo de acción: inoculante pre y post cosecha
Fabricante/Formulador: AGRO Q- TRAL Spa
D = 1,01 gr/ml
pH = 6,31
Solubilidad (20°C) = 100%

Composición viable mín. Garantizada (p/v):

1 x 10¹⁰ ufc/ml

Del consorcio bacteriano compuesto por 3 bacterias del género *Bacillus sp.*

3. DOSIS Y MODO DE EMPLEO

USOS	DOSIS	OBSERVACIONES
Pre cosecha (near harvest) Uva de mesa, arándanos, flores, hortalizas de fruto.	1 lt/ha o 100 cc/HL para mojamientos inferiores a 1.000 lt.	Aplicar de manera foliar previo a los momentos de cosecha, procurando cubrir la totalidad de la fruta, hortaliza y/o flor. Repetir cada 7 días mientras se mantenga la cosecha.
Todas las frutas y hortalizas en plantas de proceso.	18 - 20 cc/litro de agua según volumen de gasto de la máquina.	Aplicar por pulverización o con máquina electrostática sobre la fruta previo al embalaje, junto con la aplicación fungicida si se usa en el proceso.

4. COMPATIBILIDAD

CROP COVER® SL es compatible con la mayoría de los fungicidas comerciales usados en post cosecha. Consultar tabla compatibilidades o al departamento técnico.

5. MODO DE APLICACIÓN

Agitar el envase antes de tomar la dosis e incorporar al estanque de aplicación.

6. PRECAUCIONES

Temperatura de almacenamiento: entre 5 y 20 °C. Conservar a la sombra.
Una vez abierto el envase su contenido debe ser usado completo.

7. MEDIDAS DE SEGURIDAD

En caso de contaminación accidental (piel, ojos), lavar con abundante agua, el producto no es tóxico para humanos y animales, sin embargo, hay que mantener las medidas mínimas de seguridad. En caso de vertido en la ropa, retirar la ropa, lavar la parte que pudo haber estado en contacto con la piel.

8. INFORMACIÓN DE SEGURIDAD

En caso de intoxicación o ingesta accidental, llamar a AGRO Q-TRAL Spa, en horas de oficina. Teléfono + 56979762095.



Rev. Mayo 2025.