

## DATOS TECNICOS

Materia activa Lactobacillus genéticamente

no modificados 10<sup>8</sup> G/g

Composición: Nutrientes naturales

Forma: Líquido

Almacenaje: Más de 6 meses en envases cerrados, evitar exposición al sol.

## PROPIEDADES

**FRUITSAN** es un fungicida preventivo natural contra la Botrytis, Oidium, pudrición ácida y otros patógenos que no prosperen en ambiente ácido y con la presencia del bacteriocina láctico. **FRUITSAN** potencia las defensas de la planta aumentando el ácido láctico, dándole mayor vigor y consistencia, obteniendo así una fruta más estable, duradera, con mejor presencia y mayor salubridad, así mismo potencia el sabor y aroma.

Igualmente, los Lactobacillus puestos en la superficie de la fruta, liberan ácido láctico que envuelve éstos en una atmósfera ácida de pH bajo que dificulta la entrada de patógenos y hongos como la Botrytis. La acción de **FRUITSAN** es impalpable y no cambia ni el sabor ni color del fruto. **FRUITSAN** no es residual ni tóxico, no es corrosivo, inflamable y no tiene contraindicaciones. No tiene carencia.

## APLICACIÓN

Se recomienda aplicar el producto vía foliar, o por aspersión. Agitar bien antes de su dilución.

## VENTAJAS

Con la aplicación de **FRUITSAN** se consigue mejor calidad de los frutos y una prevención de enfermedades como la Botrytis. Adicionalmente al mejoramiento del aspecto de las frutas se prolonga en forma decisiva la vida útil para la comercialización.

Para aumentar la durabilidad en cámara de frío y durante el transporte de frutos ya cortados se aplica **FRUITSAN** por medio de inmersión, agregándolo al baño de lavado.

## DOSIS

Se aplica entre 3 y 4 litros de **FRUITSAN** por hectárea en 1000 litro de agua. Se recomienda aplicarlo con **TAUNOL PLUS** (aminoácidos de síntesis) en dosis de 0,5 - 1 l/ha para aumentar la efectividad del producto, ya que éste ayuda a la multiplicación de las bacterias del producto, lo que implica un mejor rendimiento de **FRUITSAN**.

La cantidad de agua puede variar según el equipo pulverizador empleado; las dosis por ha se mantienen.

En baños de lavado 3-4 litros **FRUITSAN** por 1000 l de agua, siempre antes del encerado.

## FORMA DE APLICAR

**FRUITSAN** se aplica a las plantas o árboles mediante fumigación mecánica. La primera aplicación se recomienda a finales de la floración, la segunda al cuajado del fruto. Repetir según cultivo y necesidad en ciclos de 15 a 20 días, **FRUITSAN** se puede aplicar junto con todo tipo de productos fito sanitarios, menos con acaricidas, insecticidas, bactericidas, fungicidas químicos, nematocidas, herbicidas etc. todos de origen químico.

## FORMA DE PRESENTACIÓN

Envases de 1, 5, 10, 50 y 100 litros

Nota: Agitar antes de usar.

PRODUCTO ORGANICO  
CLASIFICADO POR IMO

HECHO EN CHILE 