

FORTISOL Ca

BIOESTIMULANTE DE USO POST-COSECHA

QUÉ ES FORTISOL Ca

FORTISOL Ca es una formulación bioestimulante para la aplicación en la postcosecha de frutas y hortalizas, estando especialmente indicado para la postcosecha de cítricos. Permite incrementar la vida comercial en temperatura ambiente y en conservación frigorífica estimulando la producción de fitoalexinas.

FORTISOL Ca es eficaz disminuyendo la sensibilidad de los frutos cítricos a la aparición de desórdenes fisiológicos que se manifiestan en forma de manchados postcosecha, e incluso controlando estos manchados, tanto durante los procesos de desverdizado, como disminuyendo el manchado por "daño por frío" en los procesos de conservación frigorífica.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO

Aplicar el producto directamente sobre la fruta por sistema drencher o por inmersión a la dosis del 0,6 al 2 % durante 30 segundos, dejándose escurrir/secar la fruta antes de ser introducida en la cámara frigorífica (y/o de desverdizado en el caso de los frutos cítricos).

Pasar un volumen máximo de frutas /hortalizas de 70 Tm cada 1000 litros de caldo.

PRESENTACIÓN

Envase de 20 litros.

Envase de 60 litros.

Envase de 200 litros.

Contenedor de 1 KL.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Tipo de formulación: SL (Concentrado Soluble).

Densidad relativa: 1,115 g/cc a 20 °C.

Valor pH (1%): 2,95

Composición:

Sales de Calcio (CaO), Fósforo (P₂O₅) y Sodio (Na₂O) solubles en agua: 14,44 % p/v.

PRECAUCIONES

EUH401: A fin de evitar riesgos para las personas y el medio ambiente siga las instrucciones de uso.

NOTA

La información aquí contenida es, según nuestro criterio correcta. No obstante, como las condiciones en las que se usan estos productos caen fuera de nuestro control, no podemos responsabilizarnos de las consecuencias de su utilización.

Versión 7.2
23/05/2025