



# Sweetsei

IMPULSA LA MADURACIÓN Y EL ENGORDE DEL FRUTO



## maduración



Más azúcares,  
más grados Brix



Favorece engorde  
y maduración



Mejora la  
uniformidad



Potencia la  
coloración



Aumenta calibre  
y turgencia



Más calidad  
comercial

Sweetsei es un producto especialmente diseñado para inducir y favorecer el incremento de azúcares, la maduración y el engorde del fruto. Su equilibrada formulación lo convierte en un producto de máxima calidad y eficacia gracias a una selección de distintos componentes preparados para un balance óptimo.

## MODO DE ACCIÓN

Sweetsei es un bioestimulante necesario durante la fase de fructificación, que disminuye la competencia entre frutos por los carbohidratos disponibles, mejorando su calidad organoléptica.

La formulación de Sweetsei está diseñada a base de una matriz orgánica que integra los principales intermediarios bioquímicos de las rutas metabólicas responsables de la maduración y el color:

- **Potasio:** movilizador de azúcares y favorece el engorde del fruto.
- **Metionina:** intermediario del ciclo de Yang, y del ciclo del etileno,

por lo que se favorece, en los frutos climatéricos, una mayor síntesis de etileno para la maduración.






- **Fenil-alanina:** intermediario metabólico de la ruta del ácido shikímico, responsable de la generación de flavonoides, antocianos y taninos, compuestos responsables del color.
- **Polisacáridos:** el aporte de este tipo de azúcares favorece un incremento de grados Brix en los frutos.

Todo ello hace a Sweetsei un efectivo promotor de la maduración perfecta.

## VENTAJAS

- Activador de los procesos de respiración celular.
- Asimilación rápida.
- Mejora el calibre y turgencia de los frutos.
- Favorece la uniformidad de color y cosecha.
- Mejora la postcosecha en la manipulación y el transporte.
- Favorece la formación de azúcares e incrementa el índice de grados Brix.
- Homogeneiza la maduración de los frutos.
- Alarga la vida útil de los frutos.

## USOS

CULTIVO	DOSIS		RECOMENDACIONES	
	APLICACIÓN FOLIAR	APLICACIÓN AL SUELO	APLICACIÓN FOLIAR	APLICACIÓN AL SUELO
 Hortícolas y berries	200-300 ml/hl (1-3 L/ha)	2-4 L/ha	2 a 4 aplicaciones, una cada 7-10 días	1 a 3 aplicaciones cada 7-15 días
 Cítricos y cultivos tropicales	300-400 ml/hl (2-6 L/ha)	3-5 L/ha	En momentos de sensibilidad. 2 a 4 aplicaciones cada 10-15 días.	2 a 4 aplicaciones, una cada 10-15 días.
 Frutales de hueso y de pepita y frutos secos	200-400 ml/hl (2-4 L/ha)	3-4 L/ha		
 Vid y uva de mesa				
 Olivar				

## MANEJO

No mezclar con productos de reacción muy ácida y/o muy alcalina.

En las aplicaciones al suelo, es aconsejable añadir el producto al sistema de fertirrigación al final de los riegos con el fin de evitar su lavado o que el producto se diluya en exceso. De esa forma se asegura que el producto llega a toda la zona radicular o bulbo húmedo. Después de cualquier aplicación fertirrigada asegurar un buen lavado del sistema de riego.