



# Sweetsei™

## Impulsa la maduración y el engorde del fruto

**Denominación tipo:** ABONO CON AMINOÁCIDOS NPK 0,7-5,6-4,2

### Contenido declarado

Aminoácidos libres .....	5,2 % p/p
Nitrógeno (N) total .....	0,7 % p/p
Nitrógeno (N) orgánico .....	0,7 % p/p
Óxido de potasio (K <sub>2</sub> O) soluble en agua .....	5,6 % p/p
Pentóxido de fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> ) soluble en agua .....	4,2 % p/p
Aminograma: Asp (0,15% p/p), Glu (0,37% p/p), Ala (0,09% p/p), Gly (0,87% p/p), His (0,01% p/p), Lys (0,04% p/p), Met (2,21% p/p), Pro (0,17% p/p), Ser (0,23% p/p), Tyr (0,01% p/p), Thr (0,95% p/p), Val (0,07% p/p)	
pH: 8,5	

### Características Físico Químicas

**Apariencia:** líquido

**Olor:** característico del producto

**Color:** marrón

**Solubilidad:** completamente soluble

**Densidad (20° C):** 1,186 ± 0,05 g/ml

**pH (20°C):** 9,3 ± 0,5

### Propiedades

Sweetsei™ es un producto especialmente formulado para inducir y favorecer el incremento de azúcares, maduración y engorde del fruto. Sus componentes poseen un fuerte poder bioestimulante para la planta desde el cuaje hasta el engorde del fruto.

### Instrucciones específicas de uso

Cultivo	Dosis		Recomendaciones
	Foliar	Fertirrigada	
Hortícolas al aire libre y en invernadero. Berries	200 – 300 ml/hl	2 – 4 l/ha y aplicación	Comenzar las aplicaciones a partir del engorde del fruto. Realizando entre 1 y 3 aplicaciones para favorecer el crecimiento, la maduración y el color de los frutos
Cítricos y Tropicales	300 – 400 ml/hl	3 – 5 l/ha y aplicación	Comenzar las aplicaciones a partir del engorde del fruto. Realizando entre 2 y 4 aplicaciones para favorecer el crecimiento, la maduración y el color de los frutos
Frutales, vid y uva de mesa y olivo	200 – 400 ml/hl	3 – 4 l/ha y aplicación	Comenzar las aplicaciones a partir del engorde del fruto. Realizando entre 2 y 4 aplicaciones para favorecer el crecimiento, la maduración y el color de los frutos

### Instrucciones de almacenamiento y manipulación

P102 Manténgase fuera del alcance de los niños. P270 No comer, beber ni fumar durante su aplicación. Mantener en un lugar fresco. Evitar la exposición solar directa y mantener la temperatura entre 5 y 50 °C. Utilícese solamente en caso de reconocida necesidad. No sobrepasar las dosis adecuadas. No mezclar con materiales oxidantes o ácidos fuertes. No utilizar los envases para otros productos.

AGITAR ANTES DE USAR Antes de utilizar el producto leer atentamente la etiqueta.

### Presentación



Envases de 1L y 5L