

## 1. Qué es:

Preparado con acción bioestimulante y fitofortificante, cuyo principio activo se encuentra en un extracto de pheóphitas, formulado de manera que favorece significativamente el **cuajado y engorde** de los frutos, así como la calidad comercial de los mismos promoviendo de calibre, color y maduración.



## 2. Para qué:

Este producto actúa sobre:

- La **floración** favoreciendo la formación de flores con polen de calidad y un mejor **cuajado**.
- Acelera el engorde de frutos.
- Aumento del **rendimiento** del cultivo, por mayor cantidad y calidad de frutos.
- Proporciona, a su vez, una mayor **uniformidad** del fruto tanto en lo que respecta a su **tamaño** como a su aspecto externo, además de un mayor **brillo** y una mayor consistencia del mismo.
- Desencadena la activación de las defensas naturales mediante las cuales los vegetales establecen sus mecanismos de protección frente al ataque de plagas y enfermedades.

## 3. Ventajas:

- La principal ventaja de **Vigor-E Plus**, es que se trata de un **producto totalmente natural** obtenido desde pheóphitas y mediante un **proceso biológico y respetuoso** con el medio ambiente.

- Es altamente **asimilable** por las plantas
- Puede ser utilizado en **AGRICULTURA CONVENCIONAL Y ECOLÓGICA**
- Cuenta con una completa y equilibrada mezcla de los principios activos y nutrientes, necesarios por la planta para favorecer el cuaje y desarrollo de **frutos** de calidad.
- Es completamente **inocuo**.
- Su aplicación es sencilla y **económica**.



vigor



#### 4. Características técnicas:

**VIGOR-E Plus** consiste en un extracto de pheóphitas, que contienen una alta cantidad de macronutrientes, oligoelementos, polisacáridos de cadena larga, antioxidantes y una pequeña cantidad reguladores del crecimiento naturales, como citoquininas, auxinas, giberelinas o betaínas y tienen un alto poder antioxidante, esto combinado con el resto de nutrientes que contienen, activan los mecanismos metabólicos involucrados en la floración, formación de polen de calidad, buen cuajado de frutos y obtención de buenos frutos, mejorando su consistencia, color, brillo y rendimiento.

También ayudan a todo tipo de plantas a superar de manera eficaz los procesos de estrés oxidativo que derivan de los diversos factores de estrés abiótico que las plantas se ven obligadas a soportar. Los extractos de pheóphitas, al ser de origen vegetal facilitan su absorción por vía foliar, mejorando su traslocación a través de la savia a los órganos que precisan de estos componentes.

#### 5. Recomendaciones de uso y aplicación:

**VIGOR-E Plus** es un producto soluble en estado líquido preparado para su aplicación por vía foliar con un caldo de aplicación de 600 a 1000 lts. de agua Ha, que depende del porte y la cobertura de los cultivos.

Considerar además para dicha forma de aplicación el pH del agua empleada y evitar las horas de mayor insolación cuando se produce el cierre de los estomas y por consiguiente disminuye la absorción foliar.

##### 5.1. Cultivo

El producto va dirigido a todo tipo de cultivos: **frutales, cítricos, olivo, vid, hortalizas, remolacha, cereales, plantas forrajeras, ornamentales e industriales.**

##### 5.2. Dosis

- Vía Foliar: 4-5cc/lit.

##### 5.3. Época de aplicación

Se aconseja su utilización durante el cuaje y engorde de los frutos, promoviendo la homogeneidad de calibre, color, brillo, compactación y maduración.

#### 6. Compatibilidad

Es **compatible con la mayoría de los fertilizantes y fitosanitarios** de uso comercial, potenciando su acción. Es incompatible con ácidos, bases fuertes y al contacto con sustancias oxidantes.



#### 7. Fitotoxicidad

**VIGOR-E Plus** no presenta ninguna incompatibilidad con otros fertilizantes o fitosanitarios. Además, **no constituye un producto tóxico** según lo establecido por la OECD.

#### 8. Almacenamiento y transporte

El producto se distribuye en envases de plástico de 1, 5 y 20 litros de capacidad. Debe conservarse en su envase original, en un lugar fresco, seco, protegido de la luz y lejos del alcance de los niños. No es un producto inflamable, explosivo, ni corrosivo.

