



**PPOFF FRUIT®** es un bioestimulante natural elaborado con proteínas, aminoácidos e inhibidores enzimáticos, todos de origen natural, los cuales actúan inhibiendo la cascada enzimática de senescencia celular de tejidos y frutos, los antioxidantes presentes en PPOFF FRUIT® actúan como bloqueadores de la interacción enzima-sustrato, esto permite reducir el daño de enzimas que degradan la pared celular en la última etapa del desarrollo del fruto, como poligalacturonasa, celulosa y otras enzimas del tipo hidrolasas, disminuyendo así los efectos negativos de la senescencia celular. La inhibición de estas enzimas, protegen a la pared celular, aumentando y perpetuando la turgencia de tejidos y frutos, mejorando la firmeza y disminuyendo la deshidratación de los tejidos en post cosecha.

### PRECAUCIONES Y ADVERTENCIAS DE USO

Utilice el equipo de protección apropiado, guantes, mascarilla y ropa adecuada. Evitar inhalación o cualquier tipo de contacto innecesario con el producto. No fumar o consumir alimentos durante su manejo.

### INSTRUCCIONES DE USO

Agite perfectamente el envase antes de usar el producto. Dosifique según instrucciones de etiqueta.

### DOSIS

Frutales: 0,5 %

### EFFECTOS ESPERADOS

- Aumenta la firmeza de los frutos.
- Retarda el envejecimiento celular, mejorando la vida en post cosecha de frutos y tejidos.
- Relentiza el daño producido en la pared celular por enzimas degradativas.
- Mantiene la presión de turgor, disminuyendo la deshidratación de los frutos.

### MOJAMIENTO Y COBERTURA

Se recomienda dirigir la aplicación hacia los frutos, procurando un buen cubrimiento y mojamiento.

Utilice mojamiento usual del campo según estado fenológico.

### MOMENTO DE APLICACIÓN

Realizar aplicación en precosecha

### ALMACENAMIENTO

**Tiempo de almacenamiento:** 12 meses. Almacenar en lugar fresco y seco, en su envase original.

### RESTRICCIONES DE APLICACIÓN

No mezclar con otros productos. Ante consultas, contactar al departamento técnico de Fitotecnología Ftgl Spa.

### METALES PESADOS

|          |            |
|----------|------------|
| Arsénico | <0,2 mg/kg |
| Cadmio   | <0,1 mg/kg |
| Mercurio | <0,5 mg/kg |
| Plomo    | <0,5 mg/kg |

### PARÁMETROS FÍSICOQUÍMICOS

|                      |           |
|----------------------|-----------|
| pH:                  | 7         |
| Densidad a 20° C:    | 1.110 g/L |
| Solubilidad a 20° C: | 100%      |

### COMPOSICIÓN

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| Nitrógeno                     | 0,94 % p/p  |
| P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> | <0,04 % p/p |
| K <sub>2</sub> O              | <0,04 % p/p |

**AGÍTESE ANTES DE USAR**

Fabricado por Fitotecnología Ftgl SpA.  
Parcela 67 Lt. I PP San Dionisio, Comuna Colbún  
☎ +56 9 3344 8944 ✉ contacto@fitological.com  
**WWW.FITOTECNOLOGIA.COM**