

Long Life Pro

Para una fruta mejor terminada. Para una mejor condición en postcosecha.

Long Life Pro es un producto especialmente diseñado para una mejor terminación de los frutos, asegurando una condición de postcosecha que valoriza la calidad comercial de la fruta.

Long Life Pro posee minerales orgánicamente complejados que permite una mejor absorción y traslocación de los nutrientes en la planta, aportando:.

Calcio – Esencial para la formación de pectatos de calcio y una mejor constitución de la pared celular.

Magnesio – Favoreciendo la fotosíntesis, mejora la relación C/N de la planta.

Boro – Mejora la fijación de calcio en la pared celular y el transporte de los azúcares al fruto.

Cobre – Su falta produce una inhibición de la fotosíntesis y provoca baja disponibilidad de los carbohidratos solubles de las hojas. Las Cu-metaloenzimas tienen gran importancia en la lignificación de las paredes celulares.

Hierro – Favorece la transferencia de energía y el proceso de respiración.

Manganeso – Activador de un gran número de enzimas que catalizan procesos de oxidación-reducción, decarboxilación y reacciones hidrolíticas. Participa activamente en las reacciones del Fotosisma II de la fotosíntesis.

Zinc – Esencial en la síntesis de proteínas, regulación génica y para la integridad de las membranas, protegiendo a las células de daños oxidativos.

Molibdeno - Fundamental en los enzimas que convierten el nitrato a nitrito y después a amoniaco. Necesario para la síntesis de aminoácidos.





Long Life Pro

Beneficios:

Long Life Pro

- Mejora el pronóstico de desórdenes fisiológicos como:
 - Palo negro (uvas).
 - Bayas acuosas.

Long Life Pro

- Favorece la condición postcosecha de la fruta previniendo.
 - Partiduras.
 - Desecamiento del raquis.
 - Pérdida de turgencia.

Long Life Pro

 No provoca manchas ni fitotoxidad por contener minerales complejados orgánicamente.



Composición

CaO	7,0 % (p/p)	10,0 % (p/v)
MgO	6,5 %	10,0 %
Boro (B)	0,20 %	0,3 %
Cobre (Cu)	0,012 %	0,02 %
Hierro (Fe)	0,025 %	0,04 %
Manganeso (Mn)	0,012 %	0,02 %
Molibdeno (Mo)	0,020 %	0,03 %
Zinc (Zn)	0,025 %	0,04 %

Long Life Pro tiene una alta actividad ANTI-OXIDANTE.

Dosis de aplicación:

Uso Preventivo:

2 - 3 aplicaciones de 2 a 3 lts./Ha. Desde crecimiento de bayas hasta envero-recolección.

Uso Curativo:

Aplicación de 3 a 5 lts./Ha. Cuando se presenten los primeros síntomas, aplicar cada 10 días hasta la desaparición de los síntomas.

NOTA: para parrales con antecedentes de palo negro o bayas débiles, aumentar las dosis a 3 – 5 lts./Ha. por aplicación.

Modo de aplicación:

Agitar bien el envase antes de abrirlo. Diluir previamente el producto en 10 litros de agua. Ajustar el pH a 5,5 -6,5. Llenar el tanque de aplicación hasta la mitad, comenzar a batir y añadir el producto diluido. Terminar de llenar el tanque y continuar agitando durante la aplicación.

Aplicar con temperatura ambiental inferior a 27 ° C.

Compatibilidad:

Long Life Pro es compatible con la mayoría de agroquímicos de uso común. Hacer una prueba a escala y mantener el pH del caldo de aplicación en el rango de 5,5-6,5.



Long Life Pro es aplicable a todos los cultivos para mejorar las condiciones de POSTCOSECHA

