

flanquer box

BIOESTIMULANTE MULTICOMPUESTO Y ANTIESTRÉS

- ✓ Activa el metabolismo durante todas las etapas productivas.
- ✓ Completo efecto antiestrés biótico y abiótico.
- ✓ Aporta elicitores y antioxidantes para fruta de mayor calidad.
- ✓ Excelente complemento para la nutrición foliar.
- ✓ Menos mezclas al estanque de aplicación.

Fabricado en España por:

**agro
tecnología** 0[®]
— A ROVENSA COMPANY —

TECNOLOGÍA DE FORMULACIÓN

Solubty





Bioestimulante multicompuesto
y antiestrés.

Bioestimulante vegetal de triple acción. Está compuesto principalmente por extracto de algas (*Ascophyllum nodosum*), aminoácidos de origen vegetal y ácidos fúlvicos.

FLANQUER BOX® es un producto de rápida asimilación y respuesta.

Formulado con Tecnología Solubty®, para incrementar la solubilidad y compatibilidad de los productos.

TRIPLE MECANISMO DE ACCIÓN

- EFECTO ACTIVADOR:** Viene determinado por su composición en L-aminoácidos libre y péptidos de bajo peso molecular, de origen vegetal que se obtiene mediante un proceso natural de hidrólisis ácida controlada, asegurando de esta forma sus características físico-químicas y nutritivas. En su perfil predominan los de mayor movilidad y actividad biológica dentro de la planta: ácido glutámico, prolina, alanina y glicina.
- EFECTO ANTIESTRÉS:** Debido a su alta riqueza en fitopromotores naturales, glucobetainas, manitol, vitaminas y minerales, provenientes del extracto de algas solubles del genero *Ascophyllum nodosum*.
- EFECTO TRANSPORTADOR:** Por el aporte de ácidos policarboxílicos (AHA y fúlvicos).

EFFECTOS

• Contiene una equilibrada y óptima relación entre péptidos de cadena corta, péptidos de cadena larga y aminoácidos. **FLANQUER BOX®** se puede aplicar tanto en pulverización foliar como en aplicación al suelo y está indicado como nutriente orgánico y bioestimulante de la vegetación (raíces, hojas, flores y frutos) en todo tipo de cultivos.

- Aumenta la concentración de clorofila y la protege.
- Potencia los efectos de los productos nutricionales.

COMPOSICIÓN

Nitrógeno total (N)	11,3 % (p/p)
Aminoácidos libres	8,0 % (p/p)
Potasio (K ₂ O)	1,0 % (p/p)
Extracto de algas	5,0 % (p/p)
Ácidos fúlvicos	20,0 % (p/p)

APLICACIONES Y DOSIS

- Puede aplicarse en todo tipo de cultivos, por ser un producto totalmente natural y de procedencia vegetal.
- Dosis Foliar: 200 - 300 cc/ 100 L.
- Dosis Fertirrigación: 8 - 10 L/Ha repartidos en 2-3 aplicaciones.
- En Ciruelo se aconseja aplicar vía riego para evitar posibles toxicidades por aminoácidos en algunas variedades.

CERTIFICACIONES

Registro sanitario de nutriente vegetal: RSCO-258/VIII/08.

Importado por
MIP - AgroLtda.
Teléfono: (72) 2585210
www.mipagro.cl
REQUÍNOA - CHILE
contacto@mipagro.cl



Formato:
1, 5 y 20 L.



Para recomendaciones específicas, revisar
ficha técnica en www.mipagro.cl o contactar
a un representante zonal respectivo.