



**AgroVeca**  
SOLUCIONES SIN ESTRÉS



Proporcionamos soluciones nutricionales eficientes para los requerimientos del cultivo a lo largo de todo su ciclo. Permitiendo la optimización de recursos y sustentabilidad.

Todos nuestros productos son líquidos concentrados solubles (SL).

Nuestros productos son amigables con el medio ambiente, de origen vegetal y producidos en Chile.



Para más información visita nuestra página web y descarga nuestro catálogo Agroveca digital.



# LÍNEA PROPIA

Bioestimulantes y correctores nutricionales

Proporcionamos soluciones nutricionales eficientes para los requerimientos del cultivo a lo largo de todo su ciclo. Permitiendo la optimización de recursos y sustentabilidad.

Nuestros productos son amigables con el medio ambiente y de origen vegetal, 100% solubles (SL) producidos en Chile.

*"Ayudando a una agricultura responsable y amigable con el medio ambiente."*



# VECA AMIN

BIOESTIMULANTE NATURAL DE ORIGEN VEGETAL

Categoría

Aminoácidos

## Composición:

- Aminoácidos Libres 16,0 % p/v.
  - Azúcares de cadena larga. 10,0 % p/v.
- \*\*Extracto de Algas (*Macrocystis pyrifera*).

## VECA AMIN

- Aporte eficiente de aminoácidos a la planta, especial para sobrellevar situaciones de estrés.
- Aminoácidos **Prolina** y **Glicina** **Betaína**, ayudan a solucionar problemas de salinidad y bajas temperaturas.
- Aminoácidos **Ácido Glutámico**, **Serina** y **Prolina** ayudan a solventar problemas por altas temperaturas.
- Desintoxicación por exceso de productos químicos (herbicidas, insecticidas, acaricidas, fungicidas, etc.)
- Fuente natural de carbono para un eficiente proceso de respiración celular y fotosíntesis.
- Ayuda a los procesos fisiológicos de la planta y fortalece el desarrollo de éstas durante todo su crecimiento.
- Ahorro energético por parte de la planta ya que se entregan aminoácidos que son asimilados de forma inmediata para la producción de proteínas.



## VECA AMIN

### COMPOSICIÓN CONCENTRACIÓN

Extractos de algas (*Macrocystis pyrifera*):

Aminoácidos Libres: 16,0% p/v.  
Azúcares de cadena larga: 10,0% p/v

**Metales pesados:**

Cd, As, Pl, Hg, Cr, Cr (VI), Ni. <0,01

**Da:** 1.004 g/L **pH:** 12-13 **Solub:** 100%

VECA AMIN es un Bioestimulante a base de extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*). Posee los aminoácidos esenciales que estimulan la germinación, desarrollo vegetativo, floración, cuaja, y crecimiento de frutos. Además, aporta sustancias orgánicas solubles en agua como taninos, flavonoides, ligninas, aminoácidos y azúcares naturales.

VECA AMIN diseñado para ser utilizado en los momentos de máximo estrés de la planta.

**FORMATOS**  
1-5-20-60 lt.  
200-1.000 lt.

# ALGAP 30

BIOESTIMULANTE NATURAL A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS

## Composición:

- Extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*) 30,0 % p/v.

**ALGAP 30 %** está formulado en base a extractos de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*) rico en N - P - K, además de fitohormonas naturales, vitaminas, aminoácidos, lo que permite mantener a la planta en activo balance fisiológico. Actúa estimulando el metabolismo y equilibra sus funciones fisiológicas a nivel de las células de manera integral desarrollando su potencial productivo frente al estrés abiótico. Este efecto se traduce en un adecuado desarrollo de raíz, crecimiento vegetativo, floración, fructificación y desarrollo del fruto.

## Beneficios:

- Mantiene el activo crecimiento de la planta frente a situaciones de estrés. - Alto nivel de azúcar, minerales y aminoácidos.
- Mejor absorción y aprovechamiento de los nutrientes a nivel foliar.
- Aporte de polisacáridos activadores de procesos fisiológicos.
- Activación de metabolismos secundarios para tolerar situaciones de salinidad y estrés hídrico.



**Formatos**  
**1-5-20 Lt**  
**200 - 1.000 Lt**



# VECAMIN SUGAR

BIOESTIMULANTE DE ALTA CONCENTRACIÓN DE AMINOÁCIDOS.

Categoría  
Aminoácidos

## Composición:

- Aminoácidos libres. 16,0 % p/v
- Ácidos Fúlvicos. 12,6% p/v.
- Extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*) 20,0 % p/v.
- Azúcares de cadena larga. 10,0% p/v

## VECAMIN SUGAR

- Acción bioestimulante, mejorando capacidad de resistencia frente a situaciones de estrés.
- Evita degradación de tejidos ante estrés (trasplante, granizo, heladas, etc.)
- **Puede ser utilizado en los momentos críticos de desarrollo vegetativo, radicular, brotación, floración (hortícola) y/o engorde de fruto.**
- Generador de reservas de energía, gracias a su aporte en Azúcares de cadena larga.
- Tiene un efecto positivo tanto a nivel fisiológico como nutricional.
- Incrementa la macroporosidad del suelo.
- Aumenta la capacidad de intercambio catiónico (CIC).
- Activa y estimula el crecimiento radicular.
- Estabilizador de estructura de suelo.



FORMATOS  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.

# VECA HUMIC ROOT

COMPLEJO HÚMICO BIOPOTENCIADO CON EXTRACTO DE ALGAS MARINAS (*MACROCYSTIS PYRIFERA*).

Categoría

Acondicionadores de suelo

## COMPOSICIÓN:

- Complejo húmico total 20,0 % p/v
- Extracto de algas marinas *Macrocystis pyrifera*. 25,0% p/v

## VECA® HUMIC ROOT

- El complejo húmico contribuye a un mejor crecimiento de la planta.
- Contribuye a una mejor absorción de los elementos nutritivos.
- Contribuye a acondicionar el suelo para un uso más eficiente de los fertilizantes.
- Mejora las propiedades físicas, químicas y biológicas del suelo.
- Aumenta la capacidad de intercambio catiónico (CIC).
- **Mejora la resistencia y estabilidad de los agregados del suelo.**
- Estimula el enraizamiento del cultivo.
- Aumenta capacidad de retención de agua.

  
**AgroVeca**  
SOLUCIONES SIN ESTRÉS



**FORMATOS**  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.



## Categoría

Acondicionadores de suelo

# VECA MAX FULVIC 45%

BIOESTIMULANTE DE ALTA CONCENTRACIÓN FORTIFICADO CON ALGAS (*MACROCYSTIS PYRIFERA*).

### Composición:

- Ácidos fúlvicos. 45,0 %p/v.
- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*). 15,0% p/v.
- Carbono 23,6 %p/v

### VECA MAX FULVIC 45%

- Aumenta la capacidad de intercambio catiónico (CIC).
- Mejora la capacidad de resistencia frente a estrés abiótico.
- Produce agregados en el suelo que logran una mejor aireación.
- **Estimula crecimiento radicular fortaleciendo la nutrición de las plantas.**
- Mejora la biodisponibilidad de elementos esenciales.
- Aumenta la eficiencia de absorción y traslocación de nutrientes hacia los distintos órganos vegetales.
- **Estimula el desarrollo de microorganismos que intervienen en los procesos suelo-planta.**
- Tiene la capacidad de solubilizarse a todo rango de pH.
- Ayuda al lavado de elementos fitotóxicos que deprimen el crecimiento vegetal.

**FORMATOS**  
1-5-20lt.  
200-1.000 lt.

Categoría  
Enraizante

# VECA ROOT MAX

BIOESTIMULANTE PARA EL CRECIMIENTO RADICULAR

## Composición:

- Extracto de Algas *Macrocystis pyrifera*. 25,0% p/v
- \*Auxinas
- L – Triptófano (Aminoácidos). 4,05% p/v

## VECA® ROOT MAX

VECA® ROOT MAX es un Bioestimulante radicular con extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*) ricos en Fitohormonas, con una acción natural equivalente a 1500 ppm de Auxinas, que favorece el crecimiento de nuevas raíces absorbentes aumentando densidad y longitud de nuevos pelos radiculares para una mayor absorción de nutrientes, enriquecidos con L- triptófano, aminoácido esencial que induce el desarrollo radicular. Puede ser aplicado en riego por goteo o Drench.

## Beneficios:

- Promueve una mayor formación, expansión y durabilidad de los pelos absorbentes.
- Aporta azúcares de cadena larga, mejorando la cohesión de partículas del suelo, logrando un máximo aprovechamiento de agua y nutrientes.
- Incrementa el desarrollo radicular y aéreo.



FORMATOS  
1-5-20-60 lt.  
200-1.000 lt.



# VECA BALANCE

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS MARINAS

Categoría  
Especialidad

## Composición:

- Extracto de Algas *Macrocystis pyrifera*. 25,0 % p/v
  - Giberelinas, Auxinas y Citoquininas.

## VECA® BALANCE

VECA BALANCE es un Bioestimulante formulado con extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*), contiene Manitol y Ácido algínico, que contribuyen en una mejor absorción y traslocación de nutrientes. VECA BALANCE contiene Aminoácidos libres y hormonas vegetales provenientes de las algas, destacando el efecto equivalente a 300 ppm de Citoquininas y 150 ppm de Auxinas, que en conjunto con los demás componentes permiten salir fácilmente a la planta de situaciones de estrés, mejorando a su vez aspectos claves como el aumento de calibre y calidad de fruto o semilla.

## Beneficios:

- Aumenta tasa fotosintética.
- Mayor calibre y mejora la calidad de fruta.
- **División, diferenciación y elongación celular sin estrés, gracias a su alto contenido de algas.**
- Ayuda a la traslocación de nutrientes y aporta aminoácidos.
- Gracias a su mayor contenido de Citoquininas cumple un rol antisenescente en las hojas.



FORMATOS  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.

**AgroVeca**  
SOLUCIONES SIN ESTRÉS



# CYTO-PRIME

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS MARINAS

## Composición:

- Extracto de algas marinas(\*) (*Macrocystis pyrifera*) 20,0% p/v

## \*Citoquininas.

- Aminoácidos libres 20,0 % p/v
- Azúcares de cadena larga 10,0 % p/v

**CYTO-PRIME** Es una solución potenciadora a base de extracto de algas marinas enriquecida con aminoácidos y azúcares de cadena larga. Estimula de manera efectiva los procesos fisiológicos claves de las plantas, gracias al efecto citoquininico natural del alga que otorga una acción equivalente a 2500 ppm, promoviendo una división celular temprana en frutos y órganos vegetales en desarrollo, así como un mayor brotación lateral y una mejor calidad de frutos y semillas. Al reducir el estrés fisiológico y optimizar el gasto energético, nuestros aminoácidos y azúcares maximizan el rendimiento de las plantas de forma natural y sostenible.

## Beneficios:

- Estimula la actividad fotosintética de las plantas, aumentando su rendimiento de biomasa y producción de energía.
- Contiene aminoácidos y polisacáridos esenciales para el crecimiento, contribuyendo a la síntesis de proteínas y enzimas necesarias para un desarrollo óptimo.
- También desempeña un papel clave en la regulación de la floración, mejorando la calidad de la inducción y diferenciación floral.
- Estimula la ramificación lateral de las plantas, aumentando la captación de luz solar y mejorando la calidad de la fruta

Categoría  
Especialidad

**FORMATOS**  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.



## Categoría

Promotores de resistencia

# VECASIL FORTE

BIOESTIMULANTE NATURAL A BASE DE EXTRACTO ALGAS MARINAS ENRIQUECIDO CON SILICIO

### Composición:

Extracto de Algas <i>Macrocystis pyrifera</i> , 15,0 % p/v	
Silicio (SiO <sub>2</sub> ).	29,0 %p/v
Potasio (K <sub>2</sub> O)	12,0 %p/v
Hierro (Fe)	2,0 %p/v

### VECASIL FORTE

- Forma fitolitos que se acumulan al interior de la pared celular, otorgando protección mecánica a la planta.
  - Activa naturalmente el mecanismo de defensa de la planta.
  - Aumento en la firmeza de pared celular.
  - Aumento de los rendimientos.
  - Mejora la eficiencia del uso del agua, dándole tolerancia al estrés hídrico y T° extremas.
  - Mejor post-cosecha de frutas y hortalizas.
  - Detiene número y tamaño de la lesión, reduciendo la severidad del daño por agentes patógenos.
  - Aumenta disponibilidad de Fósforo (P) y Potasio (K) intercambiable.
  - Translocación del Potasio.
  - Reducción de toxicidad por Aluminio.
  - Resistencia a la tendedura.
- **Contiene 192 g/L de Ácido monosilícico.**

## VECASIL FORTE

### COMPOSICIÓN CONCENTRACIÓN

Silicio (SiO <sub>2</sub> )	29,0 %p/v.
Potasio (K <sub>2</sub> O)	12,0 %p/v.
Hierro (Fe)	2,0 %p/v.

EXTRACTO DE ALGAS MARINAS  
(*Macrocystis pyrifera*)

Da: 1,286 g/L pH11-12. Solub: 100%

#### Metales pesados:

Cd, As, Pl, Hg, Cr, Cr (VI), Ni. <0,1

VECASIL® FORTE es un bioestimulante a base de extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*), Silicio (Si), Potasio (K), Hierro (Fe), los cuales en conjunto promueven una cantidad importante de beneficios en los cultivos.

El Silicio forma una capa insoluble (Fitolito) en las células epidérmicas, y a nivel bioquímico aumenta compuestos Fenólicos, Fitoalexinas y proteínas de resistencia.

### FORMATOS

1-5-20 lt.

200-1.000 lt.

**AgroVeca**  
SOLUCIONES SIN ESTRÉS



# Veca Nutri Mix

BIOESTIMULANTE A BASE DE N-P-K MICROELEMENTOS Y ALGAS MARINAS

Categoría  
Corrector nutricional

## Composición:

- Nitrógeno (N). 12,0 % p/v.
- Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) . 8,0 % p/v.
- Potasio (K<sub>2</sub>O). 6,0 % p/v.
- Calcio (CaO). 0,08 % p/v.
- Magnesio (Mg). 0,05 %p/v.
- Zinc (Zn). 0,005 %p/v.
- Boro (B); Hierro (Fe); Cobre (Cu) >0,005 % p/v
- Extracto de algas *Macrocystis pyrifera* 15,0 % p/v

## VECA NUTRI MIX

Bioestimulante que contiene todos los macros y micronutrientes esenciales para la planta, en una relación perfectamente balanceada de alta solubilidad y fácilmente asimilable al estar acompañado con una alta concentración de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*).

## Beneficios:

- Aporta macronutrientes esenciales para crecimiento de tejidos vegetales.
- Mejora la turgencia de las células que conforman los tejidos vegetales, promoviendo el crecimiento de hojas en hortalizas, frutales, praderas y cultivos anuales.
- Producto balanceado de macronutrientes y micronutrientes de fácil asimilación para la planta.



FORMATOS  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.



# VECA N-P MIX

EN BASE A NITRÓGENO, FÓSFORO Y ALGAS MARINAS.

Categoría  
Corrector nutricional

## Composición:

- Nitrógeno (N). 10,0 %p/v.
- Fósforo (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>) . 24,0 %p/v.
- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*): 20,0 %p/v.

**VECA N-P MIX** es un Fertilizante/Bioestimulante, que contiene Nitrógeno, fósforo y extracto de algas marinas como fuente de materia orgánica. VECA N-P MIX ayuda al cultivo a no perder su potencial productivo, ya que contiene Nitrógeno y Fósforo de fácil asimilación, para un mejor desarrollo vegetativo y radicular sin estrés. VECA N-P MIX contiene *Macrocystis pyrifera* que sus ingredientes activos forman un efecto sinérgico, que actúan a nivel celular estimulando diversos procesos, ayudando a la planta a una mejor absorción, transporte de nutrientes y aumentando su poder antioxidante.

## Beneficios:

- Contiene Nitrógeno y Fósforo esencial para el crecimiento de tejidos vegetales.
- Ayuda a la formación de raíces y al proceso de absorción de agua desde el suelo.
- Mejora la turgencia de las células que conforman los tejido vegetales.
- Promueve el crecimiento de hojas en hortalizas y frutales.
- Activador de plantas, ya que funciona como precursor en la generación de ATP.
- Producto es de fácil asimilación, debido al efecto carrier generado por su contenido de algas. Aporte de materia orgánica al suelo que ayuda a aumentar la capacidad de intercambio catiónico (CIC).

FORMATOS  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.

# VECA OXI CAL ROOT

CARBOXILATO DE CALCIO DE USO RADICULAR

Categoría  
Acondicionadores de suelo

## Composición:

- Óxido de Calcio (CaO) 35,0% p/p. 48,6% p/v
- Ácidos Carboxílicos 35,0% p/p. 48,6% p/v

## VECA OXI CAL ROOT

- Incrementa la infiltración del agua en los suelos salino-sódicos, desplazando el sodio e incrementando su lavado y arrastre por agua de riego.
- Aporta Calcio a los cultivos en todos los tipos de suelos, previniendo problemas y fisiopatías relacionadas con este elemento.
- Producto destinado a la aplicación vía riego, para todo tipo de suelo y cultivo.
- **Favorece la floculación de los suelos, ayudando en la formación de agregados.**
- Mejora vida de post cosecha de frutas y hortalizas.
- **Forma parte estructural de la membrana y pared celular (Pectatos de Calcio).**
- **Al estar el Óxido de Calcio acomplejado en su totalidad con ácidos carboxílicos lo vuelve completamente asimilable por la planta.**

**AgroVeca**  
SOLUCIONES SIN ESTRÉS



**FORMATOS**  
1-5-20 lt.  
200-1.000 lt.





# VECA Plus

Nuestra línea **VECA PLUS** está conformada por correctores nutricionales con extracto de algas, donde la materia prima es cosechada cumpliendo altos estándares de extracción controlada, para no dañar el ecosistema. Los extractos son obtenidos de algas frescas, logrando una mayor cantidad de polisacáridos (Ácido Algínico, Manitol, Laminarin) que cumplen una función de carriers, otorgándole acción complejante y mas asimilable que ayudará a potenciar la adhesión y penetración de los nutrientes.

*Macrocystis pyrifera* (algas pardas) contienen Fucoxantina, un carotenoide que le permite hacer fotosíntesis en el mar a un mayor rango de profundidad, manteniendo así una tasa fotosintética óptima por más tiempo y con ello una mayor acumulación de azúcares. Característica que nos lleva a los más altos estándares de calidad y funcionalidad de nuestros productos nutricionales.

Línea PLUS 100% solubles (SL).



# VECA *plus* ZINC-MANGANESO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS, ZINC Y MANGANESO.



## Composición:

- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*). 15,0% p/v.
- Zinc (Zn). 6,0% p/v.
- Manganeso (Mn). 0,1% p/v.

## Beneficios:

- Corrector de deficiencias de Zinc (Zn) y Manganeso (Mn).
- Influye directamente en la actividad de diferentes enzimas, síntesis de clorofila, fotosíntesis y reducción de nitratos.
- Ayuda a la maduración, germinación del grano de polen y a un óptimo desarrollo del tubo polínico.
- Activa las enzimas responsables de la síntesis de proteínas.
- Ayuda a la transformación de almidónes en azúcares.
- Precursor del aminoácido triptófano, importante en la síntesis de Auxinas que ayuda a la polinización y cuaja.
- Promueve una mayor actividad metabólica y desarrollo.

# VECA *plus* HIERRO

QUELATO DE AMINOÁCIDO DE HIERRO CON EXTRACTO DE ALGAS MARINAS

## Composición:

- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*). 15,0% p/v.
- Hierro (Fe). 5,0% p/v.

## Beneficios:

- Cofactor de enzimas que catalizan reacciones bioquímicas indispensables en los procesos de fotosíntesis, respiración, metabolismo del nitrógeno y de los sulfatos.
- Cumple un rol muy importante en la transferencia de electrones (reacciones de oxidación-reducción), proceso que forma parte de la Fotosíntesis.
- Participa en la funcionalidad de enzimas antioxidantes, que evitan el daño celular.



# VECA *Plus* ZINC

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y ZINC



## Composición:

- Zinc (Zn). 10,0% p/v.
- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*). 15,0 % p/v.

## Beneficios:

- Corrector de deficiencias de Zinc
- Precursor de aminoácido Triptófano, que ayudan en la formación de Auxinas.
- Favorece la viabilidad y fertilidad del grano de polen.
- Constituyente estructural y funcional de muchas enzimas.

# VECA *Plus* BORO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y BORO

## Composición:

- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*): 15,0% p/v.
- Boro. (B). 10,0 % p/v.

## Beneficios:

- Corrector de deficiencias de Boro (B).
- Ayuda en la síntesis de proteínas y ácidos nucleicos.
- Mejora la resistencia de la planta ante heladas.
- Otorga resistencia y flexibilidad a la pared celular.
- Favorece el transporte de azúcares ayudando a la maduración y germinación del grano de polen y posterior formación del tubo polínico.



# VECA *plus* CALCIO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS Y CALCIO.



## Composición:

- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*). 15,0 % p/v.
- Calcio (CaO). 20,0% p/v.

## Beneficios:

- Fuente de CaO inmediata.
- Frutos más grandes.
- Mayor firmeza.
- Mejora vida de post cosecha de frutas y hortalizas.
- Forma parte estructural de la membrana y pared celular (Pectatos de Calcio).

# VECA *plus* CALCIO - BORO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS, ENRIQUECIDO CON CALCIO Y BORO.

## Composición:

- Calcio. (Ca). 20,0% p/v.
- Extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*): 15,0 % p/v.
- Boro. (B). 2,0 % p/v.

## Beneficios:

- Fuente de CaO y Boro inmediata.
- Frutos más grandes y mayor firmeza.
- Mejora vida de post cosecha de frutas y hortalizas.
- Aumento del crecimiento radicular.
- Complejo Calcio-Boro ayuda a la estabilidad y flexibilidad de la pared celular.
- Ayuda a la adaptación de estrés biótico y abiótico





# VECA *Plus* MAGNESIO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS,  
ENRIQUECIDO CON MAGNESIO.

## Composición:

- Extracto de algas marinas  
(*Macrocystis pyrifera*): 15,0 % p/v.
- Magnesio (MgO). 10,0 % p/v.

## Beneficios:

- Indispensable en el metabolismo del Nitrógeno.
- Evita o controla los desordenes fisiológicos
- Interviene en la maduración y movimiento de azúcares, ya que ayuda a la fotosíntesis y activación enzimática.
- Evita caída prematura de hojas en otoño.
- Participa en la síntesis de proteínas.
- Componente estructural de la molécula de clorofila.



# VECA *Plus* POTASIO

BIOESTIMULANTE A BASE DE EXTRACTO DE ALGAS,  
ENRIQUECIDO CON POTASIO.

## Composición:

- Extracto de algas marinas  
(*Macrocystis pyrifera*): 15,0 % p/v.
- Potasio (K<sub>2</sub>O). 25,0 % p/v.

## Beneficios:

- Fuente directa de Potasio.
- Favorece la economía de agua ya que regula la apertura y cierre de estomas, favoreciendo la turgencia de los tejidos.
- Ayuda al movimiento de azúcares al fruto favoreciendo color, sabor y crecimiento celular.
- Aumenta tolerancia a variaciones térmicas abruptas.

# PRODUCTOS DE ESPECIALIDADES

## Veca Bloom

BIOESTIMULANTE A POTENCIADOR DE FLORACIÓN Y  
CUAJA

### Composición:

- Extracto de algas marinas (*Macrocystis pyrifera*) 20,0% p/v  
\*Auxinas.
- Boro (B). 6,0 % p/v.  
\*Fuente de ácido Bórico acomplejado con Manitol.
- Zinc (Zn). 1,0 % p/v.

**VECA BLOOM:** Bioestimulante líquido diseñado con una formulación especial que estimula y potencia los procesos fisiológicos de floración, cuaja y retención de fruto, contiene en su formulación un alto contenido de extracto de algas que van a fortalecer la capacidad antioxidante y aumentar la síntesis internas de fitohormonas. Contiene un efecto equivalente a 1500 ppm de Auxinas, alcanzando de esta manera un mejor potencial productivo.

## Veca Move

BIOESTIMULANTE NATURAL TRASLOCADOR DE  
RESERVAS

### Composición:

- Boro. (B). 8,0% p/v.
- Molibdeno. (Mo). 0,1% p/v.
- Extracto de algas (*Macrocystis pyrifera*): 20,0% p/v.  
\*Manitol y L-Prolina

**Veca Move:** Bioestimulante líquido diseñado con una formulación especial que promueve una mayor tolerancia y eficiencia en los procesos fisiológicos demandantes de energía, como son el movimiento o traslocación de fotoasimilados a los órganos de reserva, aumento de sólidos solubles, color y lignificación.

Contiene compuestos antioxidantes naturales que aumentan la funcionalidad y redistribución de los carbohidratos, manteniendo un flujo mucho más eficiente y prolongado a los órganos de reserva (raíz, yemas, frutos, etc.).




# AgroVeca

  agroveca




 [agroveca.cl](http://agroveca.cl)

 + 56 9 4266 5813

 [contacto@agroveca.cl](mailto:contacto@agroveca.cl)



 [agroveca.com.pe](http://agroveca.com.pe)

 +519 3448 5644

 [contacto@agroveca.com.pe](mailto:contacto@agroveca.com.pe)

