



Un programa de nutrición  
Completo, Eficiente e Inmediato



Al utilizar el programa COMPO EXPERT PACK NUTRITION con nuestro gran portafolio de productos para todas las etapas del cultivo, el productor puede mejorar los resultados de su cosecha al mismo precio que gasta en los fertilizantes convencionales.

Gracias a la efectividad de nuestros productos, en la nutrición de los cultivos, los resultados están enfocados a generar más y mejores cosechas.

Para Compo Expert es sumamente importante crear programas de nutrición que restituyan los nutrientes a la tierra que se pierden en cada cosecha, buscando generar un suelo más fértil, obteniendo un adecuado balance que reduce el uso de fertilizantes a largo plazo.

### FERTILIZANTES GRANULADOS

Una fuente de nutrición completa para el cultivo.

Desarrollados con la más avanzada tecnología que proporciona a la planta los nutrientes esenciales para un efectivo desarrollo.

Gracias a su bajo impacto salino reduce el estrés en la planta y la reacción de pH ligeramente ácido en el suelo nos permite tener una nutrición más completa y facilita la asimilación, por lo que requiere una menor cantidad de kilos por hectárea y menor cantidad de aplicaciones.

### FERTILIZANTES SOLUBLES

Una fuente de nutrición eficiente para el cultivo.

Nuestros fertilizantes solubles cuentan con fórmulas de alta eficiencia y alta solubilidad, desarrollados para cubrir las necesidades del cultivo en cada fase de su ciclo.

Gracias a las fórmulas equilibradas y efectivas con las que cuenta nuestros productos se reducen las dosis de aplicación, convirtiéndolas en una solución de alto rendimiento a un bajo costo.

### FERTILIZANTES FOLIARES

Suplemento para una nutrición inmediata para el cultivo.

Creados para complementar la fertilización al suelo de una manera inmediata y brindar una nutrición completa al cultivo y cuidar la inversión del agricultor.

Nuestra línea de fertilizantes foliares ayudan a abastecer de nutrientes que requiera la planta y puede corregir deficiencias, ajustando las necesidades nutricionales, por lo tanto mejora la calidad de la cosecha.

PROGRAMA DE NUTRICIÓN  
PARA EL CULTIVO DEL

# Brócoli



**COMPO EXPERT MÉXICO, S.A. de C.V.**  
Av. López Mateos Sur # 5060 Int. 3-A  
Col. Miguel de la Madrid Hurtado Zapopan, Jalisco, México. C.P.  
45239 Tel.:(33) 3612 1512 Fax: (33) 3612 9230  
[www.compo-expert.com.mx](http://www.compo-expert.com.mx)

Acondicionan la planta para reducir el efecto del trasplante (Aminoácidos y auxinas) y nutrir la raíz para un desarrollo óptimo del cultivo (Zinc y Fósforo) el aporte de Nitrógeno es importante para el inicio del cultivo junto con los micro elementos para ayudar al óptimo establecimiento sin riegos de estrés.

#### FERTILIZANTES SOLUBLES

<b>HAKAPHOS® VIOLETA</b> 4 Apl (2XSem) 4 kg / Ha.	<b>HYDROSPEED® CaB MAX</b> 4 Apl (2XSem) 5 kg / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> Cada semana 1 kg / Ha.
<b>NOVATEC® SOLUB 45</b> 4 Apl (2XSem) 5 kg / Ha.	<b>SULFATO DE MAGNESIO</b> 4 Apl (2XSem) 2.5 kg / Ha.	

#### FERTILIZANTES FOLIARES

<b>BASFOLIAR® KELP</b> 1 Aplicación 2L / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> 1 Aplicación 200 g / Ha.	<b>BASFOLIAR® AMINO</b> 1 Aplicación 0.5L / Ha.
<b>BASFOLIAR® PS</b> 1 Aplicación 1 kg / Ha.	<b>BASFOLIAR® AKTIV</b> 1 Aplicación 1L / Ha.	

### DESARROLLO Y APARICIÓN DE FLORETES

Las aplicaciones de Nitrógeno estabilizado, Potasio y Calcio son importantes para el llenado del florete ayudan a obtener tamaños más grandes, peso y calidad de los floretes. El complemento con Magnesio y micro elementos ayudan al transporte de azúcares y a obtener más rendimiento de frutos pagables.

#### FERTILIZANTES SOLUBLES

<b>HAKAPHOS® C. K-Max</b> 8 Apl (2XSem) 7.5 kg / Ha.	<b>HYDROSPEED® CaB MAX</b> 8 Apl (2XSem) 6 kg / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> Cada 14 días 1 kg / Ha.
<b>NOVATEC® SOLUB 45</b> 8 Apl (2XSem) 15 kg / Ha.	<b>NOVATEC® SOLUB 14-48</b> 8 Apl (2XSem) 1.5 kg / Ha.	<b>SULFATO DE MAGNESIO</b> 8 Apl (2XSem) 4.5 kg / Ha.

#### FERTILIZANTES FOLIARES

<b>BASFOLIAR® BUFFER</b> 1 Aplicación 0.2L / Ha.	<b>BASFOLIAR® AKTIV</b> 1 Aplicación 1L / Ha.	<b>BASFOLIAR® ALGAE</b> 1 Aplicación 1L / Ha.
<b>BASFOLIAR® PS</b> 1 Aplicación 2 kg / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> 1 Aplicación 0.2 kg / Ha.	<b>BASFOLIAR® BORO SL</b> 1 Aplicación 0.5L / Ha.

Las aplicaciones de Potasio, Nitrógeno estabilizado, Calcio y Magnesio maximizan los tamaños de floretes de mejor calidad que aseguran los altos rendimientos pagables y mayor vida de anaquel.

#### FERTILIZANTES SOLUBLES

<b>HAKAPHOS® BASE</b> 2 Apl (2XSem) 10.5 kg / Ha.	<b>NOVATEC® SOLUB 45</b> 2 Apl (2XSem) 14 kg / Ha.
<b>FETRILON® COMBI 2</b> Cada 14 días 1 kg / Ha.	<b>HYDROSPEED® CaB MAX</b> 2 Apl (2XSem) 5.5 kg / Ha.
<b>NOVATEC® SOLUB 14-48 +ME</b> 2 Apl (2XSem) 3 kg / Ha.	<b>SULFATO DE MAGNESIO</b> 2 Apl (2XSem) 3.5 kg / Ha.

#### FERTILIZANTES FOLIARES

<b>BASFOLIAR® K</b> 1 Aplicación 2 kg / Ha.	<b>BASFOLIAR® CALCIO</b> 1 Aplicación 2L / Ha.
<b>BASFOLIAR® BORO SL</b> 1 Aplicación 0.25L / Ha.	<b>BASFOLIAR® AMINO</b> 1 Aplicación 1L / Ha.

### MADURACIÓN

La aplicación de esta nutrición balanceada está diseñada para mantener e incrementar la calidad de los floretes evitando, deficiencias nutrimentales y asegurando la óptima maduración y tamaño de floretes.

#### FERTILIZANTES SOLUBLES

<b>HAKAPHOS® BASE</b> 8 Apl (2XSem) 9 kg / Ha.	<b>NOVATEC® SOLUB 45</b> 8 Apl (2XSem) 16 kg / Ha.
<b>FETRILON® COMBI 2</b> Cada 14 días 1 kg / Ha.	<b>HYDROSPEED® CaB MAX</b> 8 Apl (2XSem) 7 kg / Ha.
<b>NOVATEC® SOLUB 14-48 +ME</b> 8 Apl (2XSem) 3.5 kg / Ha.	<b>SULFATO DE MAGNESIO</b> 8 Apl (2XSem) 3.5 kg / Ha.

#### FERTILIZANTES FOLIARES

<b>BASFOLIAR® K</b> 1 Aplicación 2 kg / Ha.	<b>BASFOLIAR® CALCIO</b> 1 Aplicación 2L / Ha.
<b>BASFOLIAR® BORO</b> 1 Aplicación 0.25L / Ha.	<b>BASFOLIAR® AMINO</b> 1 Aplicación 1L / Ha.



TRASPLANTE



LLENADO



COSECHA



#### FERTILIZANTES GRANULADOS

<b>NOVATEC® N-Max</b> 400 kg / Ha.
---------------------------------------

#### FERTILIZANTES VÍA DRENCH

<b>BASFOLIAR® KELP</b> 1 Apl 1% / 200 a 400L / Ha.
<b>ZITRILON®</b> 1 Apl 1% / 200 a 400L / Ha.

Los aportes balanceados de los nutrientes en esta etapa aseguran el óptimo desarrollo de planta y cubren las necesidades nutritivas que necesitan para la aparición de los floretes. El complemento con Calcio y micro elementos ayudan a mejorar la calidad de los floretes.

#### FERTILIZANTES SOLUBLES

<b>HAKAPHOS® C. K-Max</b> 2 Apl (2XSem) 1.5 kg / Ha.	<b>HYDROSPEED® CaB MAX</b> 2 Apl (2XSem) 3 kg / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> Cada 14 días 1 kg / Ha.
<b>NOVATEC® SOLUB 45</b> 2 Apl (2XSem) 14.5 kg / Ha.	<b>SULFATO DE MAGNESIO</b> 2 Apl (2XSem) 3 kg / Ha.	<b>NOVATEC® SOLUB 14-48 +ME</b> 2 Apl (2XSem) 3 kg / Ha.

#### FERTILIZANTES FOLIARES

<b>BASFOLIAR® KELP</b> 1 Aplicación 2L / Ha.	<b>FETRILON® COMBI 2</b> 1 Aplicación 200 g / Ha.	<b>BASFOLIAR® AMINO</b> 1 Aplicación 0.5L / Ha.
<b>BASFOLIAR® PS</b> 1 Aplicación 1 kg / Ha.	<b>BASFOLIAR® AKTIV</b> 1 Aplicación 1L / Ha.	

