

# FusioNH<sup>®</sup> CE

## Calcio+Boro

- Adicionado con Fitohormonas y Aminoácidos.
- Potente Corrector de Respuesta Inmediata.
- Mejora la Calidad de Frutos.
- Proporciona Consistencia y Firmeza a los Tejidos.
- Altamente compatible.



## “COMPOSICIÓN PORCENTUAL”.

INGREDIENTE ACTIVO.	% En
<b>Ingredientes activos:</b>	<b>Peso</b>
Cálcio (Ca)	14.71
Boro (B)	06.13
Fitohormonas (FtH)	10.31
Algas Marinas	02.51
Aminoácidos Libres	04.36
Quelatos (EDTHA)	08.19
Extractos Fúlvicos (ExF)	11.27
Extractos Húmicos (ExH)	10.78
<b>Ingredientes Inertes:</b>	
Diluyentes y compuestos relacionados.	31.74
<b>TOTAL</b>	<b>100.00</b>

**FusioNH Calcio+Boro**® Potente fertilizante líquido hidrolizado altamente refinado y balanceado molecularmente para una rápida absorción, con altas concentraciones en Calcio (Ca) y Boro (B) adicionado con fitohormonas y aminoácidos, diseñado especialmente para proveer los requerimientos esenciales a la planta dado que este producto esta fortificado con ácidos Fúlvicos y húmicos para su uso foliar o través de fertirriego.

**FusioNH Calcio+Boro**® Es creado para satisfacer necesidades de reincorporar elementos primordiales (Calcio+Boro), para brindar una nutrición balanceada a la planta y aumentar su metabolismo y fisiología evitando así daños fisiopaticos (carencias de nutrientes) conocido comúnmente como moteados cloróticos, favoreciendo el desarrollo y proceso de asimilación. Así mismo el calcio fortalece las paredes celulares, otorgando consistencia y firmeza a tejidos y frutos, favoreciendo la resistencia; evidentemente el anexo del boro ayuda a la buena formación del mismo, evitando frutos deformes.

**FusioNH Calcio+Boro**® Es un fertilizante Activado Quelatado de peso ligero, altamente líquido, para mayor absorción en todo el año, ya sean en climas extremos como son heladas, fríos, sequías, etc. Diseñado para incorporar y estimular crecimiento apical, robustez y verdosidad favoreciendo así el buen desarrollo de la planta. Además su formulación esta perfectamente balanceada para obtener resultados en plantaciones establecidas después o durante daños originados por deficiencias o desordenes fisiológicos que son manifestadas con hojas pequeñas, moteados clorótico, recuperando así la producción y reintegrando brotes nuevos a través de sus componentes mejorando el sistema enzimático de las plantas y es precursor del crecimiento del mismo.

**FusioNH Calcio+Boro**® Esta diseñado para aplicarse solo o junto con los fertilizantes que comúnmente se usa, ya sea (suelo o vía foliar) ya que esta optimizado con ácidos húmicos y Fúlvicos por lo tanto este producto es altamente compatible y queda a criterio del aplicador combinarlo.



REG. RSCO-FETE-2485-752-562-439

Titular del registro, formulador y distribuidor:  
INDUSTRIAS KINSA DE MEXICO S. DE R.L., DE C.V.  
Carretera Mexicali San Luis Km. 12, Mexicali, Baja California. 21911. México  
Tel. 01 33 2460 4273. Web. www.kinsamex.com  
E-mail. kinsamex@gmail.com.mx

### Dosis Recomendada L/ha

### Época de aplicación

Hortalizas	Antes de la Floración y a la caída de los pétalos repitiéndose en el crecimiento de los Frutos. Foliar: 1 a 2 L./ha. O bien 5 cc a 10 cc por litro de agua. Suelo: 3 a 4 L/ha. O bien 2 L. por 200 L. de agua.
Gramíneas	Dos aplicaciones antes del "embuche" y llenado de la espiga. Foliar: 1 a 2 L./ha. O bien 5 cc a 10 cc por litro de agua. Suelo: 2 a 3 L/ha. O bien 2 L. por 200 L. de agua.
Frutales	Antes de la Floración y en yemas hinchadas hasta la caída de los pétalos. Foliar: 2 a 3 L./ha. O bien 10 cc a 15 cc por litro de agua. Suelo: 4 a 5 L/ha. O bien 2 L. por 200 L. de agua.