

FICHA TÉCNICA “KELTEX Ca-B[®]”

I.- IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA:

EMPRESA: **Comercial Andina Industrial S.A.C.**

PRODUCTO: **KELTEX Ca-B[®]** - Nutriente foliar líquido

II.- INGREDIENTES ACTIVOS: (m/v)

- Nitrógeno Total (N)	4.0%
- Calcio (CaO)	10.0%
- Boro (B)	1.0%
- Ácidos Carboxílicos	14.0 %
- Magnesio (MgO)	600 ppm

III.- CARACTERÍSTICAS: Físico - Químicas

• Estado Físico	Suspensión Concentrada
• Color	Crema
• Olor	Característico
• Densidad (gr/mL) a 20 °C	1.20+/-0.05
• PH	5.5+/-0.5
• Solubilidad en agua	Soluble
• Inflamabilidad	No inflamable
• Explosividad	No explosivo
• Corrosividad	No corrosivo
• Estabilidad de almacenamiento	Estable 3 años

IV.- FORMULACIÓN: Concentrado Soluble.

V.- MODO DE ACCION:

Los componentes quelatizados del **Keltex Calcio-Boro[®]** actúan directamente sobre las plantas, el Calcio metabolizado da lugar a paredes celulares fuertes de las flores y frutos con mayor fortaleza; el Boro también cumple un papel importante en el transporte de azúcares y almidones de las hojas hacia los frutos. Ambos elementos son indispensables en las etapas de llenado de frutos y bulbos, lo que origina una mejor calidad de frutos cosechados. **Keltex Calcio-Boro[®]** evita la caída de flores y frutos.

VI.- RECOMENDACIONES DE USOS

CULTIVO	En 200 litros de agua	Época y Número de Aplicaciones
Espárrago	500 ml	1° Luego del primer corte, repetir 3-4 aplicaciones cada 15 – 20 días.
Algodón, pimiento, tomate, ají, páprika	500 ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después de formación de los frutos.
Papa	500 ml	1° A los 40 a 50 días de la siembra, o antes del aporque. 2° A los 30 días de la primera aplicación.
Alcachofa	500 ml	Para la inducción de capítulos.
Fríjol, pallar, vainita, arveja, haba, garbanzo	500 ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de las vainas.
Zapallo, melón, pepinillo, sandía	500 ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.
Frutales	500 ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.

VII.- MOMENTO DE APLICACIÓN:

Keltex Calcio-Boro® puede aplicarse en los cultivos según recomendaciones de la etiqueta comercial, sin embargo, de modo general su uso es antes de la floración y luego del cuajado de los frutos.

VIII.- TOLERANCIAS Y CARENCIAS:

No aplicable por tratarse de un fertilizante foliar líquido.



IX.- DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

Comercial Andina Industrial S.A.C. no tendrá responsabilidad alguna por ninguna pérdida, sin limitación alguna, pérdidas directas, indirectas o consecuentes, lucro cesante, interrupción de negocios, pérdidas de ingreso, demandas, reclamos, acciones, procedimientos, daños y perjuicios, pagos, gastos u otras obligaciones ocasionadas o sufridas por cualquier persona que tome cualquier acción o se abstenga de tomar cualquier acción a la información contenida en esta Ficha Técnica.

X.- CATEGORÍA TOXICOLÓGICA

Keltex Calcio-Boro[®] es un fertilizante foliar muy seguro, pero por norma de seguridad, se sugiere tomar las más elementales medidas de protección y seguridad durante su uso y manejo.

File: Ficha Técnica / **Keltex Calcio-Boro[®]** / 13.02.14

