

## KELTEX CaB

### I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

**Producto:** KELTEX CaB

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

**Distribuidor:** Fertilizantes y Semillas Andinas S.A.C

**Clase:** : Fertilizante foliar de uso agrícola

### II. INGREDIENTES ACTIVOS

Calcio (CaO).....	10.0 %
Boro(B).....	1.0%
Ácidos Carboxílicos .....	6.0%
Magnesio (MgO) .....	600 ppm

### III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUIMICAS

- Estado Físico: Líquido
- Color: Marrón claro
- Olor: Característico
- Densidad:  $1.25 \pm 0.05$
- pH:  $4.2 \pm 1.0$
- Solubilidad en agua: Soluble
- Inflamabilidad: No inflamable
- Explosividad: No explosivo
- Corrosividad: No corrosivo
- Estabilidad de almacenamiento: Estable 3 años

### IV. FORMULACION

Concentrado Soluble – SL

### V. DESCRIPCION DEL PRODUCTO

KELTEX CALCIO-BORO, es un bionutriente, formulado con ácidos orgánicos y



carboxílico activos diseñado para promover el cuajado de flores y amarre de frutos, evitando su caída excesiva.

## VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCION

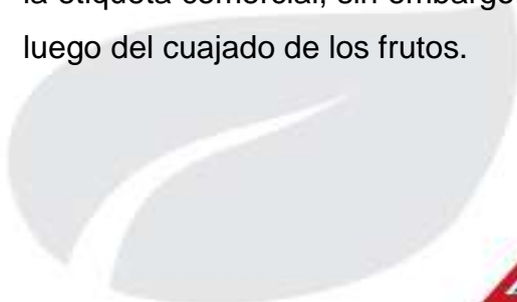
Los componentes quelatizados del KELTEX CALCIO-BORO actúan directamente sobre las plantas, el Calcio metabolizado da lugar a paredes celulares fuertes de las flores y frutos con mayor fortaleza; el Boro también cumple un papel importante en el transporte de azúcares y almidones de las hojas hacia los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

## VII. RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVO	DOSIS 200 L	MOMENTO DE APLICACIÓN
Arroz	0.5 - 1L	1° Punto de algodón. 2° Desarrollo de la espiga.
Espárrago	0.5 - 1L	1° Luego del primer corte: - Repetir 3-4 aplicaciones cada 15-20 días
Algodón, Pimiento, Tomate, Ají, Páprika	0.5 - 1L	1° Al inicio de la Floración. 2° Después de la formación de los frutos.
Papa	0.5 - 1L	1° A los 40 a 50 días de la siembra, o antes del aporque. 2° A los 30 días de la primera aplicación.
Alcachofa	0.5 - 1L	Para la inducción de capítulos.
Frijol, Pallar, vainita, Arveja, Haba, Garbanzo	0.5 - 1L	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de las vainas.
Zapallo, Melón, pepinillo, Sandía	0.5 - 1L	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.
Frutales: Vid, Palto, Cítricos, Mango, Cacao y café	0.5 - 1L	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.

## VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA 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.



## IX. DESCARGO DE RESPONSABILIDAD

COMERCIAL ANDINA INDUSTRIAL SAC. 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.

File: F.T. / **KELTEX CaB**/ 30.10.2024

