

## KELTEX CaBZn

### I. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Y LA COMPAÑÍA

**Producto:** KELTEX CaBZn

**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 %
Zinc Quelatizado (Zn)	3.5 %
Ácidos Carboxílicos	14.0 %
Aminoácidos libres	3.0 %
Auxiliares de formulación	c.s.p1 Lt.

### III. CARACTERÍSTICAS FISICOQUÍMICAS

- Estado Físico: Líquido
- Color: Marrón
- Olor: Característico
- Densidad:  $1.33 \pm 0.05$
- pH:  $4.6 \pm 1.0$
- 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 CaBZn, es un nutriente foliar con efecto bioestimulante que maximiza el cuajado de flores y amarre de frutos, evitando su caída.

KELTEX CaBZn, regula la producción de etileno responsable de la maduración y envejecimiento prematuro de los frutos; hace menos perecible las cosechas.

**VI. MODO Y/O MECANISMO DE ACCION**

Los componentes Quelatizados del KELTEX CALCIO-BORO-ZINC 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-ZINC evita la caída de flores y frutos.

**VII. RECOMENDACIONES DE USO**

CULTIVO	DOSIS 200 L	ÉPOCA Y N° DE APLICACIONES
Espárrago	500ml	1° Luego del primer corte: - Repetir 3-4 aplicaciones cada 15-20 días
Algodón, Pimiento, Tomate, Ají, Páprika	500ml	1° Durante el cuajado de frutos. 2° Durante el desarrollo de los frutos.
Papa	500ml	1° A los 40 a 50 días de la siembra, o antes del aporque. 2° A los 30 días de la primera aplicación.
Alcachofa	500ml	Para la inducción de capítulos.
Frijol, Pallar, vainita, Arveja, Haba, Garbanzo	500ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de las vainas.
Zapallo, Melón, pepinillo, Sandía	500ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.
Frutales	500ml	1° Al inicio de la floración. 2° Después del cuajado de frutos.



## VIII. MOMENTO Y FRECUENCIA DE APLICACIÓN

KELTEX CALCIO-BORO-ZINC, 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 CaBZn**/ 30.10.2024

