

FICHA TÉCNICA

WWW.PARMESAC.COM

BIO CAL BO ZINC

SUSPENSIÓN CONCENTRADA

IDENTIFICACION

NOMBRE COMERCIAL

CLASE DE USO

FORMULACIÓN

FORMULADOR/DISTRIBUIDOR

BIO CAL-BO-ZINC

FERTILIZANTE FOLIAR LIQUIDO

FOLIAR SUSPENSION CONCENTRADA

PARME INDUSTRIAS S.A.C

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Calcio

Boro

Zinc

Acido Fulvico

200 g/L

10 g/L

15 g/L 30 g/L



Car. Panamericana Norte Km 721 Pacanga Chepén



FICHA TÉCNICA

WWW.PARMESAC.COM

PROPIEDADES FISICAS

Aspecto Solución líquida

Olor Típico

Punto de fusión No aplicable

Punto de ebullición 100°C.

Presión de vapor No tiene

Densidad aparente 1.05 - 1.094

Propiedades explosivas No explosivo

CARACTERÍSTICAS Y MODO DE ACCIÓN

BIO CAL-BO-ZINC se recomienda su uso en todos los cultivos, en cualquier estado de desarrollo de la planta, ó para superar un estado crítico de desarrollo, causado por un stress dela planta o por algún problema adverso como helada, granizadas y/o sequías. Se puede aplicar por vía foliar o en drench al cuello de la planta. Los resultados más inmediatos se ven cuando se la aplicación es dirigida al follaje.

RECOMENDACIONES DE USO

Se recomienda aplicarlo en las primeras horas de la mañana o en las tardes.

No aplicarlo en horas de máxima insolación. Usar equipos adecuados que se encuentren en buen estado de funcionamiento.

Usar la mezcla inmediatamente después de preparada.

Puede ser aplicado con pulverizador manual o equipos motorizados terrestres o aéreos. Adaptable a sistema de riego tecnificado.



FICHA TÉCNICA

WWW.PARMESAC.COM

DOSIS Y RECOMENDACIONES DE USO

CULTIVOS	DOSIS X 20 L	DOSIS X 200L	DOSIS L/HA
HORTALIZAS Y TUBEROSAS	100 ml.	1-2 L.	2-3 L.
LEGUMINOSAS	100 ml.	1-2 L.	2-3 L.
CUCURBITACEAS	100 ml.	1-2 L.	2-3 L.
FRUTALES	100 ml.	1-2 L.	2-6 L.
ORNAMENTALES	100 ml.	1-2 L.	2-3 L.
OTROS CULTIVOS	100 ml.	1-2 L.	2-4 L.

SE RECOMIENDA APLICAR DESDE EL INICIO DE LA FASE VEGETATIVA HASTA LA PREFLORACION A INTERVALOS DE CADA 15 DIAS.

COMPATIBILIDAD Y PRECAUCIONES DE USO:

BIO CAL-BO-ZINC. Es compatible con la mayoría de plaguicidas agrícolas y sustancias afines, deuso frecuente, solo evitar mezclar con productos de reacción alcalina.

- No comer, beber o fumar durante las operaciones de mezcla y/o aplicación. Conservar en lugar seguro seco, fresco y bien ventilado, manteniendo el envase cerrado y etiquetado. No transportar ni almacenar con alimentos.
- Al contacto con los ojos lavar con agua no menos de 15 minutos, al contacto con la piel utilizar agua y jabón. En caso de intoxicación, lleve la etiqueta al médico.