

## FICHA TECNICA NATIVA CaBo

**NATIVA CaBo** 

Diluyentes y acondicionadores

PRECAUCIÓN

85.50 %

#### 1.- Generalidades

NATIVA CaBO es un nutriente esencial para las plantas, mejora la calidad de los frutos, dándole una mayor firmeza, textura, contenido, apariencia y vida pos-cosecha, este producto previene desordenes fisiológicos originados por deficiencia de Calcio Y Boro, como pudrición apical, manchas, grietas y apariencia corchosa de frutos, además de necrosis marginales, deformaciones foliares y manchas foliares, al darle firmeza a las paredes celulares de los plantas mejora considerablemente los daños provocados por enfermedades.

# orcentual % on noso

### 2.- Composición Porcentual

INGREDIENTES ACTIVOS	% en peso
Calcio(Ca)	12.00%
Boro (Bo)	2.50%
Diluyentes y acondicionadores	85.50%
Total	100.00%

#### 3.- Tabla de dosis

Tiempo de reentrada a la zona tratada: 2 horas después de la aplicación. Intervalo de Seguridad: días que deben transcurrir entre la última aplicación y la cosecha.

CULTIVO	DOSIS	Núm De aplicaciones y Época de APLICACION
Solanáceas Jitomate, Chile, Chile Bell, Berenjena, tomate de cascara, Papa, Tabaco, Cucurbitáceas, Melón, Sandia, Pepino, Calabaza, Calabacita, Chayote,	0.5 A 1.O Litros por Hectárea	Aplicación al follaje y suelo durante todo el ciclo del cultivo
Fresas, Arándano, Frambuesa Maíz, Trigo, Sorgo, Avena, Forrajes Frijol, Garbanzo frutales	0.5 A 1.0 Litros por Hectárea	Aplicación al follaje y suelo durante todo el ciclo del cultivo

#### 4.- Método de aplicación y preparación del producto

Calibre el equipo de aplicación antes de trabajar con el y agite el producto antes de usar.

Con el equipo de seguridad puesto quite la tapa e inviértala colóquela sobre el sello de seguridad y gírela sobre él para abrir con la cejilla de ayuda. Para medir la cantidad necesaria use un utensilio sólo para este fin, vierta en el tanque o equipo de aplicación con la mitad del volumen recomendado de agua, agite y complete el volumen necesario.

#### 5. Contraindicaciones

Aplicar en condiciones climáticas favorables, no en horas de máxima insolación. No aplicar si se pronostica lluvias dentro de las 4 horas después de la aplicación. No aplicar con velocidad de viento superior a los 10 Km/hora. Preferentemente realizar la aplicación en las mañanas o por las tardes, afavor del viento, no es fitotoxico en los cultivos aquí indicados si se aplica de la forma correcta a la indicada en la etiqueta.

#### 6. Compatibilidad No definida.

Se recomienda hacer pruebas de compatibilidad. Aplicar el producto por la tarde para evitar horas de máxima irradiación solar. Es compatible con soluciones neutras y ligeramente básicas, No es fitotoxico en la dosis aquí recomendadas

#### 7. Almacenamiento

condiciones de almacenaje y transporte: no almacene ni se transporte con ropa, alimentos y forrajes. hágalo en un lugar seguro, lejos de calor o fuego directo.

IMPORTANTE: la información aquí contenida no deberá tomarse como una garantía implícita o explícita, ni implica una responsabilidad legal, se ofrece únicamente para su consulta. Deberá leer la etiqueta antes de usar el producto.