## **Yara**Liva<sup>™</sup> NITRABOR<sup>™</sup>

YaraLiva NITRABOR es Nitrato de Calcio más Boro. Fertilizante granular tratado con un agente antiaglomerante. Cada gránulo de Nitrabor contiene Nitrógeno Nítrico, Calcio y el microelemento Boro, vital en la nutrición vegetal; en los suelos ecuatorianos el Calcio y el Boro están por debajo de los niveles críticos, por eso YaraLiva NITRABOR es una excelente alternativa en la fertilización de los cultivos. Los nutrientes Nitrógeno (Nitrato), Calcio y Boro son importantes para completar e inducir un balance nutricional adecuado, para obtener un óptimo desarrollo y rendimiento de las plantas.

En forma general se puede aplicar entre 200 y 500 Kg/ha. dependiendo del cultivo y de su etapa fisiológica.

## Ventajas de usar YaraLiva NITRABOR

- YaraLiva NITRABOR es un fertilizante con alto contenido de Calcio que viene acompañado de Nitró geno Nítrico y Boro, para aplicación al suelo.
- El Calcio es un elemento importante que interviene en el desarrollo y funcionamiento de las raíces.
- El Calcio aumenta la resistencia de las paredes celulares de los frutos y tejido en general mejorando la tolerancia a los daños por enfermedades y manipuleo, influenciando en su calidad final.
- Es el único fertilizante en el cual su Calcio es inmediatamente soluble en agua, en comparación con otras fuentes de Calcio en la naturaleza.

## ¿Por qué usar YaraLiva NITRABOR?

- Porque su Nitrógeno Nítrico y su Calcio están disponibles en la solución del suelo y son de inmediata absorción
- Porque su micronutriente Boro le da un valor agregado.



## Cultivos

Banano, cacao, maíz, arroz, café, frutales, tabaco, hortalizas, algodón, pastos, papa, palma africana y caña de azúcar.

Composición química garantizada	
NitrógenoTotal	15.45%
N -Amoniacal (NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> )	1.20%
N - Nítrico (NO <sub>3</sub> -)	14.25%
Calcio (CaO)	26.0%
Boro	0.3%
Humedad Máxima	0.5%
Granulometría 2.0 -4m	90.0%

