

YaraLiva™

NITRABOR™

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 Nitrógeno 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

Nitrógeno Total	15.45%
N - Amoniacal (NH ₄ ⁺)	1.20%
N - Nítrico (NO ₃ ⁻)	14.25%
Calcio (CaO)	26.0%
Boro	0.3%
Humedad Máxima	0.5%
Granulometría 2.0 -4m	90.0%

