

Golden Boro

Fertilizante Líquido

Promotor de morfogénesis y calidad de frutas.

Contenido (nutrimentos)	Concentración (%P/V)
Boro (B)	15

Características		
Color	Densidad	pH
Incoloro	1,35 - 1,4 gr/cc	7,5 a 8,5

Descripción Agronómica:

Golden Boro es un fertilizante líquido producido con materias primas de alta calidad, libres de riesgo de metales pesados y obtenido por un proceso de reacción química el cual garantiza ser una fuente 100% soluble y estable de boro.

Además, el Golden Boro está formulado y diseñado para suplir las necesidades de B o bien para prevenir deficiencias o corregir carencias del elemento en los cultivos. Es totalmente soluble en agua y se absorbe por las hojas, por el tejido leñoso, por los frutos, y evidentemente por las raíces.

Uso:

En virtud de su gran solubilidad y miscibilidad, el Golden Boro puede ser aplicado en forma de aspersión (alto o bajo volumen), en drench, en los sistemas de riego, o en forma inyectada.

- En aplicaciones dirigidas al suelo (drench), la dosis de Golden Boro puede variar en un amplio rango como de 1 a 10 L/Ha según las necesidades y condiciones.
- En aplicaciones foliares de bajo volumen, la dosis puede variar entre 0,25 a 1,0 L/Ha por ciclo (concentraciones de 0,12 a 0,5%).
- En el cultivo de piña o sistemas de alto volumen, se recomienda aplicar entre 1 a 5 L de Golden Boro/Ha por ciclo mediante las aspersiones foliares (con más de 1000 L de agua/Ha).
- En sistemas de fertirrigación, la dosis puede variar de 0,5 a 2 L/Ha por ciclo.
- En el cultivo de banano se recomienda de 0.1 a 0,5 L/Ha por ciclo en aplicaciones foliares, o en inyecciones de 0,1 a 0,25 cc en solución de 100-150 cc de agua al tallo de la planta recién cosechada.

Desde luego, cada cálculo en particular debe de estudiarse por un profesional calificado pues los factores o condiciones edáficas de clima, cultivo y manejo, entre otras condicionan dosis diferentes.

Precauciones:

Agitarse antes de usar, guardar en recipientes cerrados, realizar la mezcla con el equipo de seguridad atinente a fertilizantes, en caso de derrame por accidente se recomienda utilizar materiales como arena, burucha o aserrín, después de la aplicación lavarse bien las partes del cuerpo expuestas, no comer, beber o fumar antes, durante y después de la aplicación hasta haber tomado un baño o haberse cambiado a ropa limpia.

Compatibilidad:

Golden Boro es compatible con la mayoría de fertilizantes, coadyuvantes y plaguicidas de uso común. No obstante se recomienda hacer pruebas de compatibilidad preliminares a las aplicaciones comerciales.

Período de reingreso y tiempo de cosecha:

No aplica para fertilizantes, si se mezcla con plaguicidas respetar las indicaciones de su etiqueta.

Fitotoxicidad:

En la forma recomendada por Tilawa, no se han reportado problemas de fitotoxicidad.

Presentaciones:

Tanqueta 1000 L / Toneles 208 L / Garrafas de 20-30-40 L / Galón /0,5 - 1 L.

Almacenamiento:

Mantener en lugares frescos y secos, protegidos de la luz solar y la lluvia. Temperatura promedio de 25°C. Almacenar sobre pallets y separados a una distancia de 15cm de las paredes.

Garantía:

La responsabilidad del vendedor está limitada a reemplazar un producto defectuoso. El fabricante y/o vendedor no será responsable por cualquier daño o pérdida, directa o consecuente por el uso indebido o incapacidad de aplicar este producto. Cualquier otra garantía exceptuando las escritas por el fabricante, ya sea expresa o implícita, será rechazada.

