



Ficha de Compatibilidad

Producto: Bio-Protan® Boron

pH 1:10

Densidad 1.22-1.24 kg/L

Bio-Protan® Boron contiene un porcentaje alto aminoácidos libres, cual mejora la tasa de absorción de los nutrientes o elementos aplicados y puede resultar en Fito-toxicidad de ciertos elementos o nutrientes.

Para cultivos en invernadero:

Cuando se mezcla con azufre mezclar con la dosis más bajo

Cuando aplican oligoelementos:

Boro (B) - Manganeso (Mn) - Cobre (Cu) - Hierro (Fe) - Zinc (Zn) - Molibdeno (Mo) – Níquel (Ni)
Cloro (Cl- *) o fertilizantes foliares con un contenido alto contracción de chloride.

Aplicar la dosis más baja recomendada

Cultivos Ciclo corto y Perennes en general

Con la excepción del cultivo de Olivo evitar el uso en combinación con

Cobre, (Cu) – Azufre (S) y aceite minerales

Se recomienda diluir Bio-Protan® Boron antes de usarlo en los cultivos, recomendamos una prueba preliminar en pequeñas áreas antes de extender el tratamiento a todo el cultivo.

Las dosis recomendadas son indicativas y pueden variar dependiendo del cultivo, ciclo vegetativo del cultivo, condiciones climáticas y rendimientos medios esperados. Consultar un técnico de EUROAGRO SA en caso de dudas sobre la aplicación.

Manipulación y almacenamiento

Bio-Protan® Boron es estable cuando se almacena en condiciones normales sin diluir. El producto original en el estado en el que se entrega está libre de peligros en relación con la transmisión de patógenos. Cierre el envase correctamente después de su uso y guárdelo en un lugar libre de temperaturas bajas. En el caso de un almacenamiento más largo agitar bien antes de su uso.