

YaraBela™

NITROMAG™

¿Por qué usar YaraBela NITROMAG?

Porque su Nitrógeno ofrece mayor eficiencia en la aplicación por encontrarse en dos formas: Amonio (NH_4^+) y Nitrato (NO_3^-).

Porque con YaraBela NITROMAG se logra precisión y balance en la nutrición vegetal con la aplicación del Nitrógeno.

Porque contiene Magnesio, nutriente esencial para el desarrollo de las plantas que constituye el núcleo de la molécula de clorofila, la cual se necesita para la fotosíntesis, que lleva a cabo funciones esenciales como la absorción de todos los nutrientes.

No acidifica el suelo y es ideal para suelos con problemas de acidez.

YaraBela NITROMAG es un fertilizante granulado a base de Nitrato de Amonio y Magnesio, tratado con un agente antiaglomerante, que unido a su excelente granulometría permite un fácil manejo y una aplicación uniforme.

El hecho de tener su Nitrógeno en forma de Nitrato y Amonio, así como el estar acompañado por Calcio y Magnesio, le concede propiedades y ventajas que no se consiguen con otros fertilizantes, situándolo como un magnífico aliado para la fertilización nitrogenada en la mayoría de los cultivos.

Cultivos

Banano, maíz, arroz, hortalizas, frutales.

Dosis

En forma general se puede aplicar entre 100-350 kg/ha.

