

Código: MAB499

CARACTERÍSTICAS

ALKABOOSTER es un producto en base a calcio en alta concentración y magnesio en forma de suspensión concentrada sin presencia de nitrógeno, cloruro ni sulfato. Actúa como enmienda cálcica y magnésica para la corrección de acidez en suelos de pH bajo, mejorando tanto la estructura como la capacidad de retención de nutrientes en el suelo. **ALKABOOSTER** presenta un tamaño de partícula micrométrico que maximiza su eficacia y consigue mantener un efecto prolongado en el suelo.

En el caso de suelos sódicos su aplicación favorece el intercambio del calcio y magnesio con el sodio, permitiendo lixiviarlo y mejorando por lo tanto su estructura e infiltración del agua en el suelo.

Su alto contenido en calcio y magnesio promueve el desarrollo de tejidos vegetales, y confiere mayor firmeza y resistencia mecánica a la pared celular favoreciendo el crecimiento y desarrollo óptimo de los cultivos.

| CONTENIDO DECLARADO | % m/v | % m/m |
|-------------------------------|-------|-------|
| Óxido de calcio (CaO) total | 40,0 | 25,0 |
| Óxido de magnesio (MgO) total | 9,6 | 6,0 |

pH: 8,9 Valor de neutralización: 25%

INDICACIÓN DE CULTIVOS, DOSIS Y CONDICIONES DE USO ADECUADAS

Recomendado para aplicación por fertirrigación en todo tipo de cultivos:

| APLICACIÓN | DOSIS |
|----------------|--|
| Fertirrigación | 4-8 L/ha por aplicación. Dosis recomendada total 40-80 L/ha dependiendo de tipo de suelo y objetivo deseado. |

Se recomienda mantener en agitación la mezcla en agua y posterior aplicación en el sistema de riego.

No almacenar el producto en disolución. Después de la aplicación realizar un riego para asegurar la incorporación completa del producto en el suelo.

COMPATIBILIDAD

No mezclar en disolución con productos muy ácidos o con fertilizantes que contengan fósforo o azufre (ion sulfato). Se recomienda no mezclar con otros productos durante la aplicación. En caso de duda realizar una prueba previa.

INSTRUCCIONES REFERENTES A LA TEMPERATURA DE ALMACENAMIENTO Y PREVENCIÓN DE ACCIDENTES DURANTE EL MISMO

Se recomienda almacenar a temperaturas no inferiores a la temperatura de cristalización.

Ver Ficha de Seguridad.

CONSEJOS DE PRUDENCIA

P102: Mantener fuera del alcance de los niños.

P270: No comer, beber, ni fumar durante su utilización.