

FOL MIX

SENASA N° 18.029

NATURALEZA: ORGÁNICO - QUÍMICO

TIPO: FERTILIZANTE PARA SUELO

ESTADO FÍSICO: LÍQUIDO


Fertilizante Líquido Bloemen es un fertilizante, que genera un mayor crecimiento, rendimiento, calidad de fruta y una mejor sanidad de cultivos.

Es elaborado a partir de materia orgánica de excelente calidad, la cual es sometida a estrictos procedimientos de compostación, mediante un lento proceso de pre-fermentaciones y fermentaciones aeróbicas bacterianas, con estrictos controles de su contenido nutricional, transformando la materia orgánica en nutrientes totalmente asimilables por las plantas, lo cual asegura un crecimiento rápido, sano y vigoroso.

El producto final líquido, con una importante concentración de nutrientes totalmente solubles y con alto contenido de materia orgánica de elevada calidad. Con el agregado de Ácidos Húmicos - Fúlvicos y Aminoácidos.

BENEFICIOS

- ✔ Fácil aplicación y rápida.
- ✔ Importante ahorro de mano de obra.
- ✔ Disponibilidad rápida de los nutrientes.
- ✔ Dosificaciones parciales según la demanda de los cultivos.
- ✔ Alta Capacidad Buffer y beneficios físicos gracias a la materia orgánica que posee.
- ✔ Elevado aporte de microorganismos benéficos totales.
- ✔ Aumenta la tolerancia a situaciones de estrés.
- ✔ Asegura un abastecimiento equilibrado de meso y microelementos, donde en ciertos casos por efecto de pH o presencia de carbonatos, estos normalmente se encuentran bloqueados.

COMPOSICIÓN

- Nitrógeno total(N): 19,4% p/p
- Fósforo total (P₂O₅): 0,5% p/p
- Potasio total (K₂O): 2% p/p
- Azufre (S): 0,5% p/p
- Calcio (Ca): 1% p/p
- Materia Orgánica: 15% s/m.s.
- Aminoácidos Libres Totales: 1%
- Ácidos Húmicos y Fúlvicos: 1%
- Microorganismos aeróbicos totales: 1x10⁸ UFC
- Contiene Zn, B, Mn y Fe.

Densidad:1,15 a 1,2 %p/p

pH:.....5

Solubilidad:.....Soluble en todas proporciones

Apariencia:.....Líquido marrón/olor característico

Presentación:.....Envases plásticos de 1000 lts

Características:.....No tóxico - No corrosivo - No inflamable - No peligroso

ALMACENAR

Guardar en lugares frescos y secos, protegiendo de la exposición directa del sol.