



Bio Fertilizantes

CAVINOLL BIO

CAVINOLL usa como materias primas en su formulación un potente extracto natural que es subproducto de la destilación de los líquidos contenidos en los tejidos de la caña de azúcar y el subproducto líquido de la destilación del mosto de caña de azúcar en la fermentación de etanol.

Componentes

NITRÓGENO TOTAL (N) 1.5 %
FOSFORO TOTAL (P₂O₅) 2 %
POTASIO TOTAL (K₂O) 4 %
CALCIO (CaO) 2,8 %
CONTENIDO DE (MgO) 1 %
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE TOTAL (C) 9,22 %
SILICIO SiO₂ 18-20%
RELACIÓN (C/N) 8,35
CENIZAS 62,45
HUMEDAD MÁXIMA 12% -15%
pH 7,5
DENSIDAD 0,73 gr./cm³





Bio Fertilizantes

Porque es importante aplicar CAVINOLL BIO

Con el tiempo y el exceso de fertilización mineral en los campos de cultivo, la materia orgánica disponible disminuye continuamente. Fruto de ello, aparecen diferentes problemas como la salinización, la calcificación de los suelos, la disminución de su fertilidad, la destrucción de los microorganismos útiles, un incremento de la erosión y desertificación más enfermedades, e incluso una acumulación de residuos tóxicos en ellos.

- Mineraliza la materia orgánica incrementando el nivel de ésta y mejorando además la estructura del suelo, siendo así, un sustrato excelente para los microorganismos benéficos
- Fortalece el sistema inmunológico de las plantas.
- Mejora la nutrición de las plantas y fomenta el crecimiento y aumento de volumen de la zona radicular de estas.
- Disminuye el consumo de agua de riego.
- Recupera los suelos incorporando materia orgánica disponible, libre de patógenos y malas hierbas.

