

POTENCIA LA BASE DE LA PLANTA Y LA DOTA DE NUTRIENTES

PARA QUE DESARROLLE SU FUNCIÓN NATURAL

EVOMAX



FERTILIZANTE



REGISTRO F 0002949

BIO-Fertilizante



APTO para ser utilizado en agricultura tradicional, como en

Agricultura ecológica



Evomax es un producto de origen vegetal, registrado como abono orgánico NK de origen vegetal

Es el resultado de un laborioso estudio y entendimiento sobre el funcionamiento de la agricultura en la naturaleza.

Evomax está constituido por compuestos orgánicos naturales de origen vegetal, presentándose en una distribución equilibrada en cuanto a tamaño y grupos funcionales activos, que aportan importantes propiedades en los cultivos, basados en:

- Ácidos carboxílicos polihidrocarboxílicos que aportan estructuras carbonadas, rápidamente asimilables en la nutrición del cultivo y que además, actúan como movilizadores y complejantes.
- Componentes orgánicos coloidales de muy alta eficacia, que son fundamentales para el equilibrio suelo-planta, e impulsores de la actividad y el crecimiento de microorganismos beneficiosos para el suelo (factor crítico para desarrollar un entorno simbiótico suelo-raíz).
- El contenido proteico vegetal de **Evomax** ayuda a mejorar la tolerancia frente al estrés hídrico, temperatura y salinidad, regulando los procesos de transpiración para mantener la actividad fotosintética de la planta.

BENEFICIOS

- Favorece y mejora la estructura de los suelos.
- Mejora el complejo arcillo-húmico.
- Desbloquea y mejora los suelos saturados.
- Actúa como regulador de las sales en los terrenos.
- Beneficia el PH del suelo.
- Incrementa la población de microorganismos en el suelo.
- Aporta tanto nutrientes como micronutrientes.
- Evita infecciones en los terrenos.
- Catalogado por la OCDE producto Biológico (**No Tóxico**).
- Reduce el abonado entre un 20 % a un 40 %.
- Aumenta el % de la producción del cultivo.
- Aumenta el % en grados Brix del fruto.

los Macroelementos secundarios deben ser aplicados por el agricultor en función de la necesidad del cultivo

COMPOSICIÓN GARANTIZADA

NITRÓGENO TOTAL (N)	26,0 g/l
NITRÓGENO ORGÁNICO	26,0 g/l
POTASIO SOLUBLE EN AGUA	52,0 g/l
CARBONO ORGÁNICO OXIDABLE TOTAL	150,0 g/l
SODIO MÁXIMO (Na)	9,9 g/l
DENSIDAD A 20°C	1,21 g/l
pH EN SOLUCIÓN AL 10%	4,65
CONDUCTIVIDAD ELÉCTRICA	1,39 dS/m
SÓLIDOS INSOLUBLES EN AGUA	16,80 g/l
SALMONELLA:	AUSENTE/25 ml

METALES PESADOS POR DEBAJO DE LOS LÍMITES DE LA NORMA ACTUAL

FERMENTACIÓN DE MELAZAS AZUCARERAS

Presentación: **1 kg, 5kg, 25 kg, IBC**

Nuestra misión, se basa en la continua Investigación y aprendizaje de productos que sean generosos para la agricultura y para los seres humanos; basada en el continuo crecimiento y conocimiento sobre todo lo que la naturaleza nos enseña día a día.