



SEVEN 7+

Mejorador de suelos
orgánico.





Restaura la fertilidad de los suelos

Seven7+ Es la nueva generación de biotecnología para atender eficazmente el problema de desmineralización y pérdida de fertilidad de los suelos.

Por diseño se logra un perfecto equilibrio entre practicidad de aplicación y eficacia en sus resultados. De ahí su nombre de Seven7+ que denota perfección.

Su complejo formado por Biopotenciadores, agentes fermentadores, macro y micronutrientes, enzimas y otros biocomponentes del aloe, estimulan la capacidad fotosintética de las plantas, mejorando su absorción de nutrientes y liberación de aminoácidos y carbohidratos a través de la zona radicular.

Los exudados favorecen el desarrollo equilibrado de microorganismos en la rizosfera y aumentan la capacidad de intercambio catiónico en los suelos.

INSTRUCCIONES DE USO

Seven7+ puede ser aplicado al suelo 15 días antes de la siembra, durante la siembra o en el caso de cultivos de ciclo largo hasta 45 días posteriores a la siembra.

De ser posible, aplicar una semana antes de cada etapa crítica del desarrollo de la planta: arranque, desarrollo vegetativo, etapa reproductiva y llenado de fruto.

Aplicando el 50% de la dosis del ciclo en el desarrollo vegetativo y el otro 50% en la etapa reproductiva; o bien si es práctico y el cultivo lo permite, aplicar un 25% en la etapa reproductiva y el otro 25% en el llenado de fruto.

El producto debe ser aplicado en el riego junto con la fertilización usual, siempre cercano a la zona radicular o en banda, ya sea por sistemas de riego por goteo, inyección o aspersión.

En cultivos de temporal aplicar inmediatamente antes o después de la lluvia, sea con aspersora motorizada en banda, zona radicular o en drench cercano al tallo de la planta.

Asperje o inocule el cepellón de raíces al momento del trasplante. Cuando sea posible y la aplicación sea asperjada, se recomienda aplicar a las hojas por arriba y abajo.

FABRICANTE:

Aloe Eco Park SAPI de CV Periférico Norte, Predio Chihuahuita, Navojoa, Sonora, México. C.P. 85800.

COMPOSICIÓN

Extractos de Aloe Vera.....80%
Compuestos fermentadores y carbohidratos.....20%

Macronutrientes presentes

Nitrógeno(N).....0.5%
Fósforo (P).....0.2%
Potasio (K).....1.0%
Calcio(Ca).....0.5%
Magnesio (Mg).....0.2%
Azufre (S).....0.2%

Micronutrientes presentes

Br, Fe, Co, Mn, Cu, Se, Zn.
Biopotenciadores
Antraquinonas.....5%
Aminoácidos.....3%
Polisacáridos.....0.2%

Agentes fermentadores

Azotobacter v., Clostridium p., Bacillus sp.