









¡Preparen sus motores!

Todos los cultivos, ya sea de siembra directa o de trasplante, requieren ciertas condiciones específicas para lograr éxito en las primeras etapas de su ciclo; algunas de ellas son:

-  **Buen Aporte Nutricional:** principalmente Nitrógeno y Fósforo.
-  **Bioestimulación adecuada:** para lograr una correcta división celular y desarrollo de raíces, tallos y hojas.
-  **Protección fitosanitaria** contra ataques de insectos y ácaros plaga y enfermedades.
-  **Riego necesario,** para evita estrés hídrico y asegurar la nutrición.
-  **Suelo debidamente preparado.**
-  **Una plántula apta** para trasplante (o semilla para siembra directa)

Starters

En general, se conocen como Starters a los fertilizantes que aportan cierta concentración de nutrientes altamente útil para la primera etapa de desarrollo de la planta: en su fase inicial de desarrollo de raíces, tallo y hojas verdaderas.

En esta etapa, se requieren altas cantidades de Fósforo y Nitrógeno (en comparación con otras etapas) y la forma de suministrarlo a la planta, es vital para lograr la correcta nutrición. Aunado a esto, es muy importante iniciar con la estimulación de la división celular primeramente en el sistema radicular y posteriormente en tallos y toda la estructura foliar.



Farmacia Agroquímica de México, S.A. de C.V.,
 Blvd. Jaime Benavides Pompa No. 645 Col. Del Valle 2o Sector,
 Ramos Arizpe, Coahuila, México, C.P. 25900,
 Tels. (844) 488 2400, 488 2157, Fax: 488 2057
 e-mail: caf@fagro.com.mx www.fagro.com.mx



Fórmulas de Inicio



Inicia tu cultivo con el mejor equipo

ESCUADERÍA ORGÁNICA



Amino fish

Fertilizante Líquido

Aporta macro y micronutrientes en mezcla con aminoácidos de origen natural, para una nutrición inicial eficiente.

Dosis:
Hortalizas: 2L/Ha
Frutales: 2L/Ha
Cereales/Granos: 1L/Ha

Tipo de aplicación:
Al suelo/Sistema de Riego

Raizorg

Biofertilizante Líquido

Aporta bacterias benéficas al suelo y raíz, que producen auxinas completamente naturales para la generación de raíces, además, dichas bacterias fijan Nitrógeno ambiental y solubilizan Fósforo, ideal para la primera etapa del cultivo.

Dosis:
Hortalizas: 1L/Ha
Frutales: 2L/Ha
Cereales/Granos: 1L/Ha

Tipo de aplicación:
Al suelo/Sistema de Riego



Proroot

Regulador de Crecimiento Tipo 1, Sólido

Es un bioestimulante a base de auxinas, ácidos orgánicos ideales para estimular la división celular de raíces y una alta cantidad de Fósforo.

Dosis:
Hortalizas: 500 g/Ha
Frutales: 1Kg/Ha
Cereales/Granos: 500g/Ha

Tipo de aplicación:
Al suelo/Sistema de Riego



BioMatter + NPK

Fertilizante Líquido Lixiviado de Lombriz

Aporta una alta cantidad de Nitrógeno y Fósforo, de rápida asimilación en la planta, provee energía para las primeras etapas del cultivo.

Dosis:
Hortalizas: 10L/Ha
Frutales: 20L/Ha
Cereales/Granos: 5L/Ha

Tipo de aplicación:
Al suelo/Sistema de Riego

