

Descripción:

Es un fertilizante mezclado físicamente, con base de elementos mayores (Nitrógeno, Fósforo y Potasio), que aplicado en las dosis y momentos adecuados, mejora el desarrollo de las plantas, lo que incide en una mayor productividad.

Beneficios:

La relación de macronutrientes es adecuada para la fase reproductiva del cultivo.

Nutrientes:

10%	Nitrógeno total (N)
20%	Fósforo asimilable (P_2O_5)
10%	Potasio soluble en agua (K_2O)

Características físicas y químicas:

Fórmula del fertilizante	10-20-10
Tipo de fertilizante:	Mezcla física.
Color y forma:	Mezcla de gránulos de diferentes colores.
Uso:	Fertilizante agrícola al suelo.

Recomendaciones de uso

Se recomienda utilizar en la etapa de formación y llenado de frutos u órganos de cosecha del cultivo. Para la venta y aplicación de este fertilizante, es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar. Se recomienda realizar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidades.



10-20-30

NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE AL SUELO

Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas ventiladas, lejos del calor y fuentes de ignición. Evitar el contacto con la humedad.