

Descripción:

Posee una concentración con un balance 1:1:1 de nitrógeno, fósforo y potasio para utilizar durante todo el ciclo del cultivo.

Beneficios:

El nitrógeno es fundamental en las fases de activo crecimiento vegetativo, permitiendo al cultivo desarrollarse de buena manera. El fósforo es importante en la etapa de establecimiento del cultivo y en todos los procesos que requieran de energía.

El potasio participa en la regulación hídrica e la planta, además favorece el llenado de frutos y órganos de cosecha.

Nutrientes:

15%	Nitrógeno (N)
15%	Fósforo (P_2O_5)
15%	Potasio (K_2O)

Características físicas y químicas:

Fórmula del fertilizante	15-15-15
Tipo de fertilizante:	Mezcla física.
Color y forma:	Mezcla física: Mezcla de gránulos de diferentes colores. Fórmula Homogénea y Fórmula Química: Gránulos del mismo color.
Uso:	Fertilizante agrícola al suelo.



15-15-15

NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE AL SUELO

Recomendaciones de uso

Por su balance nitrógeno potasio, puede utilizarse durante todo el ciclo del cultivo. Además la alta concentración de fósforo que contiene, permite utilizarlo en momentos de alto requerimiento energético.

Es recomendable la prescripción de un ingeniero agrónomo con base en el análisis de suelos o del tejido foliar. La dosis del producto depende de los aportes del suelo, requerimientos nutricionales del cultivo y su etapa fenológica.

Se recomienda realizar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidades.

Manejo y almacenamiento:

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