



# 20-20-20+EM\*



NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE SOLUBLE

## Descripción:

20-20-20+EM\* es una excelente alternativa en cualquier etapa de desarrollo del cultivo, sobre todo para evitar deficiencias nutricionales de macro y micronutrientes ya que contiene un excelente balance de NPK 1:1:1 y una completa gama de micronutrientes quelatados con EDTA, lo que garantiza su gran disponibilidad. Es una formulación libre de cloruro.

\* Elementos menores.

## Nutrientes principales:

20 %	Nitrógeno (N)
20 %	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
20 %	Potasio (K <sub>2</sub> O)
0.014 %	Boro (B)
0.006 %	Cobre (Cu)
0.026 %	Hierro (Fe)
0.014 %	Manganeso (Mn)
0.004 %	Molibdeno (Mo)
0.046 %	Zinc (Zn)

## Características físicas y químicas:

Color y forma:	Cristales y gránulos color verde
Solubilidad en agua 25°C (g/L):	510
pH (1g/L a 20°C):	4.5 a 6.5
Conductividad eléctrica 1 g/L a 20°C (dS/m):	1.2

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de DISAGRO.

Versión 06



**20-20-20+EM\***



NUTRICIÓN DE CULTIVOS

FERTILIZANTE SOLUBLE

#### Compatibilidad:

No es compatible con fuentes de calcio.

#### Manejo y almacenamiento:

Almacenar en áreas frescas, lejos del calor y fuentes de ignición.

#### Modo de uso:

Es un fertilizante adecuado para fertirriego y riego por goteo. No apto para consumo animal.

Leer las especificaciones de este producto (hojas de seguridad y demás literatura relacionada) antes de su uso. Se recomiendan pruebas previas antes de utilizarlo. El formulador garantiza que el contenido de este producto está acorde a lo indicado. No es posible controlar el manejo y almacenamiento después de adquirido por lo que no se ofrece garantía por el uso incorrecto que realice el comprador o consumidor; quien deberá aceptar el riesgo bajo estas condiciones. Para mayor información contacte a su técnico de DISAGRO.

Versión 05