

## 13-6-40+EM\*



### Descripción:

13-6-40+EM\* está diseñado para complementar los requerimientos nutricionales de la etapa más crítica del cultivo, la producción. Desde la floración hasta el llenado de la fruta la planta necesita una gran cantidad de potasio, el cual se encarga de la translocación de carbohidratos desde las hojas hacia los órganos de reserva, logrando mejor calibre, calidad y peso.

Minimiza el agotamiento post-cosecha de la planta producido bajo planes tradicionales de fertilización, lo que facilita la regeneración de cultivos perennes, después de la cosecha. Es una formulación libre de cloro.

\* Elementos menores

Nutrientes principales:	
13 %	Nitrógeno (N)
6 %	Fósforo (P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> )
40 %	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)

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.



# 13-6-40+EM\*



Características físicas y químicas:	
Color y forma:	Cristales y gránulos azules
Solubilidad en agua 20 ℃ (g/L):	385
pH (1g/L a 20℃):	4.5 a 6.5
Conductividad eléctrica 1 g/L a 20 °C (dS/m):	1.28

## 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. La dosis del producto depende de los aportes del suelo, requerimientos nutricionales del cultivo y su etapa fenológica. Se recomienda hacer un análisis de suelo o tejido foliar. Se recomienda realizar una mezcla previa a la aplicación para verificar compatibilidades. 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.