

Nova

Nova® HiPeak 0-45-45

Máxima pureza y solubilidad, Nova HiPeak es nuestro fertilizante de Fósforo y Potasio más concentrado



Descripción

El fertilizante soluble Nova HiPeak® (0-45-45) es nuestro fertilizante de Fósforo y Potasio más concentrado. Producido por ICL utilizando la más avanzada tecnología patentada, Nova HiPeak tiene la más alta pureza, y solubilidad siendo libre de cloruro y Sodio. Con un bajo índice de sales, Nova HiPeak se recomienda para todo tipo de cultivos. Se puede utilizar con diferentes métodos de aplicación, incluyendo irrigación por goteo, hidropónicos, aspersores, spray foliar y hasta por medio de drones. Su pH neutral de 7 lo hace adecuado como fertilizante de tierra o foliar. Nova HiPeak es un excelente fertilizante inicial. No es fitotóxico y es seguro incluso para cultivos delicados.

Beneficios

- \\ Opciones de aplicación flexibles
- \\ Cristalino, su forma física libre de polvo mantiene el fertilizante fluyendo libremente
- \\ Seguro de usar, no es peligroso para ti ni para tus cultivos
- \\ Sin cloruros ni Sodio, ideal para la mayoría de los cultivos delicados
- \\ Se disuelve rápido en el agua, en el campo e incluso a bajas temperaturas
- \\ Es un excelente fertilizante inicial
- \\ Uso flexible para hidropónicos, donde se puede mezclar para cumplir las demandas de la planta
- \\ Las altas concentraciones de PK permiten ahorrar en cantidad de aplicaciones, transporte y costos de almacenamiento

Cómo usar

- 1 Adecuado para fertirrigación
- 2 Puede usarse con cualquier producto base Nitrógeno.
- 3 Si necesitas más información, contacta a tu experto ICL local

Cantidades de aplicación

Con una solubilidad de 680 g/L, Nova HiPeak® es más soluble que los competidores con productos MKP y PN.

La proporción recomendada de disolución para solución en tanque es: 10-15 kg/100 l de agua (20-30 lbs /26 gal).

Prueba primero en una porción reducida antes de modificar las tasas y proporciones así como cualquier otra variable. Ya que las circunstancias pueden variar y la aplicación de nuestros productos está fuera de nuestro control, ICL no se puede hacer responsable por resultados adversos.

Atención

Contacta a tu asesor ICL para más detalles. Pruebas a baja escala antes de modificar proporciones, aplicación o cualquier otra variable. Dado que las circunstancias pueden variar ya que la aplicación de nuestros productos están más allá de nuestro control, ICL no puede hacerse responsable por resultados adversos.

ICL Growing Solutions marketing.int@icl-group.com

