



DESARROLLADO POR CIENTÍFICOS LÍDERES EN LA INDUSTRIA,
EL NUEVO ESTÁNDAR EN EL CUIDADO DE LAS PLANTAS

Complete Basic Care

KIT COMPLETO DE FERTILIZANTES

Con este kit completo de Gen200 Complete Basic Care, tiene todos los nutrientes y refuerzos necesarios en un paquete listo para usar para un ciclo exitoso para sus plantas. Todo, desde la siembra hasta la cosecha en una caja, vale para 2500 o 7500 litros de agua.

GEN200 Pink es una solución nutritiva seca altamente concentrada que añade nitrógeno y calcio a la alimentación de sus plantas. Aumenta los niveles de clorofila y fortalece la estructura general de la planta. Además, se mejora la capacidad de transportar nutrientes de manera eficiente a través de la planta.

GEN200 Blue es una mezcla completa con todos los nutrientes que una planta necesita para crecer y desarrollarse. Mediante la combinación de GEN200 Pink y GEN200 Blue, ofrecerá a su planta todo el espectro de minerales.



Puede utilizarse en todos los sustratos



Para utilizar con todos los sistemas de riego

GEN200 Orange se utiliza para fortalecer a la planta durante el ciclo de floración. Las altas cantidades de fósforo, potasio y oligoelementos en esta mezcla son esenciales para asegurar un crecimiento y floración exuberantes.

GEN200 Green aporta todos los minerales esenciales, a menudo olvidados, a la alimentación. Es una mezcla completa de todos los oligoelementos que una planta necesita a lo largo de su vida.





DESARROLLADO POR CIENTÍFICOS LÍDERES EN LA INDUSTRIA,
EL NUEVO ESTÁNDAR EN EL CUIDADO DE LAS PLANTAS

Complete Basic Care

KIT COMPLETO DE FERTILIZANTES

Cómo se usa

1. Caliente el agua de su depósito a una temperatura de entre 18-22 grados.
2. Añada la dosis recomendada de GEN200 Pink al agua de alimentación.
3. Remover bien durante 1-2 minutos hasta que todos los fertilizantes estén completamente disueltos.
4. Añada al agua de alimentación la dosis recomendada de los demás productos GEN200 Complete Basic Care al agua de riego.
5. Remover bien durante 1-2 minutos hasta que el fertilizante esté bien disuelto.
6. Ya puede empezar a alimentar a sus plantas.

Fácil transporte & mayor vida útil



Puede utilizarse en todos los sustratos



Para utilizar con todos los sistemas de riego

utilizado por los profesionales

