

# TABLA DE RHODOS

Lo último en tecnología de nutrición vegetal

Esta exclusiva línea concentrada de fertilizantes en polvo ha sido meticulosamente diseñada para el cultivador sofisticado de alto rendimiento que exige excelencia e innovación en todos los aspectos de su cultivo. Cada producto de la línea Rhodos está diseñado para la simplicidad y la eficiencia, proporcionando un enfoque directo a la nutrición de las plantas sin comprometer el rendimiento.

Las cifras de la tabla representan la cantidad de mililitros/gramos de un producto que debe añadirse a 100 L de agua en la fase correspondiente.

Disolver en orden	↓	Esquejes	Crecimiento	Floración	Enjuague
Gen200 Control		15 ml	15 ml	15 ml	-
Rhodos Base		66 gr	100 gr	100 gr	-
Rhodos Grow		-	190 gr	-	-
Rhodos Bloom		100 gr	-	190 gr	-
<b>EC</b>		<b>2.0</b>	<b>3.0</b>	<b>3.0</b>	<b>&lt;0.1</b>
pH hidropónico, aeropónico y basado en coco		5.8	5.5-5.8	5.8-6.2	6.0-6.4
pH Soil		5.8	5.9-6.2	6.0-6.4	6.0-6.4

Rhodos está formulado para su uso en todo tipo de sistemas de cultivo, incluidos los hidropónicos, aeropónicos y los basados en tierra y coco.

 **Rhodos**  
powered by GEN<sup>200</sup>



**INICIO CALIDAD DEL AGUA** Empezar con agua limpia, es preferible empezar con agua de ósmosis. Si utiliza agua del grifo, asegúrese de que la EC de partida es inferior a 0,4 mS/cm.

### MEZCLA INICIAL

**Paso 1.** Añadir Gen200 Control (15 ml por cada 100 litros) a su depósito de agua. Mezcle bien el producto.

**Paso 2.** Disuelva Rhodos Base según la proporción de mezcla recomendada en el programa de cultivo, asegúrese de que los polvos están disueltos al 100% antes de pasar al siguiente paso. Utilice agua tibia (20/ 25 °C) para una disolución más rápida.

**Paso 3.** Disuelva Rhodos Grow/ Bloom según la proporción de mezcla recomendada. Tanto si utiliza un mezclador como una bomba para mezclar, asegúrese siempre de que los polvos estén disueltos al 100% antes de regar las plantas.

**COMPRUEBE EL NIVEL DE PH** El equilibrio del pH es crucial. Compruebe y ajuste el pH de su solución nutritiva al rango óptimo (pH vegetativo de la lana de coco, hidroponía, aeroponía: 5.5-5.8 Bloom: 5.8-6.2) o (pH vegetativo del suelo: 5.9-6.2 Bloom: 6.0-6.4) antes de regar las plantas.

**MÉTODO DE APLICACIÓN** Riegue sus plantas directamente de su depósito de agua. En caso de un equipo de alimentación, consulte el calendario de aplicaciones de Rhodos Stock Solutions.

**FRECUENCIA DE APLICACIÓN** Aplique la solución Rhodos con cada riego para asegurar un suministro constante de nutrientes esenciales.

**COMPATIBILIDAD DEL SISTEMA** Rhodos está formulado para su uso en todo tipo de sistemas de cultivo, incluyendo hidroponía, aeroponía, y sistemas basados en tierra/ coco.

THE GREEN REVOLUTION