



**GreenPlanet™**



# 2 PARTIES AUTOPOT

Programa de alimentación DUAL FUEL

PARA USO EN



HIDROPONÍA DRENAJE A RESIDUOS RECIRCULACIÓN SUELO/SIN SUELO

[www.greenplanetnutrients.com](http://www.greenplanetnutrients.com) / [info@mygreenplanet.com](mailto:info@mygreenplanet.com) / [@greenplanetnutrients](https://twitter.com/greenplanetnutrients)



Spanish

PROGRAMA DE APLICACIÓN	Cantidades por L											
	🌱 Etapa vegetativa			🌸 Etapa de floración								
	Programa de alimentación Dual Fuel	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 1	Semana 2	Semana 3	Semana 4	Semana 5	Semana 6	Semana 7	Enjuagar
🔲 DUAL FUEL 1	0.5ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	-
🔲 DUAL FUEL 2	0.5ml	1ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	-
⊕ VITATHRIVE	1ml	2ml	2ml	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	-
⊕ REZIN	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
⊕ PK SPIKE	-	-	-	-	-	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	1ml	-
EC	0.4	1.0	1.2	1.6	1.6	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	0.1
PPM	150 - 250	450 - 550	550 - 650	750 - 850	750 - 850	1050 - 1150	1050 - 1150	1050 - 1150	1050 - 1150	1050 - 1150	1050 - 1150	0 - 100

\* Este programa de alimentación es una guía general

### Conversiones útiles

1tsp = 5ml

1tbsp = 15ml

1oz = 30ml

1qt = 946ml

1L = 1000ml

1gal = 3.785L

Mantenga la temperatura de la solución nutritiva entre 68 ° - 72 ° F (20 - 22 ° C)

Para mejores resultados, mantenga el pH de la solución nutritiva entre 5.8 y 6.5



¡SIMPLE Y SENCILLO DE USAR  
**AUTOPOT 2** SISTEMA DE  
NUTRIENTES BASE DE **DOS**  
**PARTES** QUE SIEMPRE  
CUMPLE!!



[www.greenplanetnutrients.com](http://www.greenplanetnutrients.com)  
[@greenplanetnutrients](https://www.instagram.com/greenplanetnutrients)

