



GreenPlanet™

2 PARTIES

Programa de alimentación DUAL FUEL

PARA USO EN



HIDROPONIA



DRENAJE A RESIDUOS



RECIRCULACIÓN



SUELO/SIN SUELO

www.greenplanetnutrients.com / info@mygreenplanet.com / [@greenplanetnutrients](https://www.instagram.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	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	-
▣ DUAL FUEL 2	0.5ml	1ml	2ml	2ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	-
⊕ VITATHRIVE	1ml	2ml	2ml	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	-
⊕ REZIN	-	-	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml	2ml
⊕ MASSIVE	-	-	-	-	5ml	5ml	5ml	5ml	5ml	5ml	5ml	-
⊕ LIQUID WEIGHT	-	-	-	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml	1.5ml
EC	0.4	1.0	1.2	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	0.1
PPM	150 - 250	450 - 550	550 - 650	750 - 850	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	850 - 950	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
¡SISTEMA DE NUTRIENTES BASE DE
DOS PARTES QUE SIEMPRE CUMPLE!



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

