

FEEDING SCHEDULE FOR SUSTAINABLE URBAN GARDENING



Nota para todas las combinaciones: Las etapas de desarrollo y las dosis varían según el cultivo y el método de cultivo.

APTUS PLANT TECH	PROGRAMA DE NUTRIENTES - BASIC				
	CRECIMIENTO	TEMPRANA	FLORACIÓN TARDÍA	MADURACIÓN	LIMPIEZA
Agua	10L	10L	10L	10L	10L
Regulator	1,5ml	1,5ml	1,5ml	1,5ml	
Super-PK		2,5ml	5ml		
K-Boost			5ml	5ml	
Verificación EC	Revise su EC				
All-in-One Liquid*	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2ml	2ml	2ml	
Verificación pH	Verificación pH - pH 5,8 - 6,2				

* O utiliza cualquier otro nutriente de base NPK ▶ continuo

** Utiliza Startbooster solo en el primer riego de floración ▶ periódico

APTUS PLANT TECH	PROGRAMA DE NUTRIENTES - PRO				
	CRECIMIENTO	TEMPRANA	FLORACIÓN TARDÍA	MADURACIÓN	LIMPIEZA
Agua	10L	10L	10L	10L	10L
Regulator	1,5ml	1,5ml	1,5ml	1,5ml	
P-Boost		5ml	5ml		
CaMg-Boost***	2,5ml	2,5ml	2,5ml	2,5ml	
K-Boost			5ml	5ml	
Verificación EC	Revise su EC				
All-in-One Liquid*	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2ml	2ml	2ml	
Verificación pH	Verificación pH - pH 5,8 - 6,2				

* O utiliza cualquier otro nutriente de base NPK ▶ continuo

** Utiliza Startbooster solo en el primer riego de floración ▶ periódico

*** Utiliza CaMg-Boost una vez a la semana en tierra y todos los riegos en hidro/coco

APTUS PLANT TECH	PROGRAMA DE NUTRIENTES - EXTREME				
	CRECIMIENTO	TEMPRANA	FLORACIÓN TARDÍA	MADURACIÓN	LIMPIEZA
Agua	10L	10L	10L	10L	10L
Regulator	1,5ml	1,5ml	1,5ml	1,5ml	
P-Boost		6ml	8ml		
CaMg-Boost***	5ml	5ml	5ml	5ml	
K-Boost			5ml	10ml	
Verificación EC	Revise su EC				
All-in-One Liquid*	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2,5ml	3ml	4ml	
Verificación pH	Verificación pH - pH 5,8 - 6,2				

* O utiliza cualquier otro nutriente de base NPK ▶ continuo

** Utiliza Startbooster solo en el primer riego de floración ▶ periódico

*** Utiliza CaMg-Boost una vez a la semana en tierra y todos los riegos en hidro/coco

NOTA: Use el programa de nutrientes "Extreme" únicamente en plantas sanas y vitales

APTUS PLANT TECH	SI ES NECESARIO				
	CRECIMIENTO	TEMPRANA	FLORACIÓN TARDÍA	MADURACIÓN	LIMPIEZA
Agua	10L	10L	10L	10L	10L
N-Boost	5ml	5ml			
Enzym+	5ml	5ml	5ml	5ml	10ml*
System-Clean		2,5ml	2,5ml	2,5ml	
NutriSpray**	2ml	2ml	2ml	2ml	
Humic-Blast				3ml	6ml*

* Si reutiliza el medio, agregue estos dos productos en los últimos dos riegos ▶ continuo

** Pulveriza → 2ml por litro ▶ periódico

TRUE PLANT SCIENCE
www.aptus-holland.com

Cómo mezclar los nutrientes Aptus

AH 20.1

PASO 1

Llena tu tanque con agua limpia y fresca



PASO 2

Añade Regulator y mezcla bien*



PASO 3

Añade N/P/K/ CaMg-Boost y mezcla bien**



PASO 4

Comprueba los niveles de EC



PASO 5

Añade NPK base hasta alcanzar la EC deseada**



PASO 6

Añade Startbooster y mezcla**



O PASO 6

Añade Topbooster y mezcla **



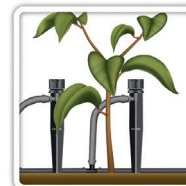
PASO 7

Comprueba el pH y ajusta a 5.8 (hydro/coco) o 6.2 (tierra)



PASO 8

Use esta solución de nutrientes si es posible en los siguientes 2 - 3 días



- * Es sumamente importante hacer primero este paso y mezclar muy bien
- ** Use instrumentos de medición limpios para cada producto que agregue, para evitar contaminación

PRECAUCIÓN: Si deja el agua por más de 3 días, es posible que la biopelícula se acumule y potencialmente obstruya las líneas de goteo en los sistemas hidropónicos

Situación	Producto	Dosis	Ubicación	Aplicación	Frecuencia
Deficiencia de microelementos	Fulvic-Blast	3 ml por 10 L de agua	Medio	Riego o vertido	Si es necesario
Mejorar la absorción de las raíces	Mycor Mix	1 g por planta	Medio	Agregue en hoyo de la planta	Una vez
Restaurar microvida	Micomix Soil	0,5 - 1 g / L de tierra	Medio	Mezcle con medio	Una vez
Estimular la microvida	Micomix Drip	1 g / L de agua	Medio	Riego o vertido	Al principio y cada 30 días
Ataques micóticos	Fungone	Listo para usar	Planta	Rociarse sobre la hoja	Cada 7 - 10 días
Ataques micóticos	Fungone-C	1 parte en 4 partes de agua	Planta	Rociarse sobre la hoja	Cada 7 - 10 días