

FEEDING SCHEDULE FOR SUSTAINABLE URBAN GARDENING

Poznámka pro všechna schémata podávání výživy: Stadia vývoje a dávkování závisí na plodině a metodách pěstování

AH 20

SCHÉMA VÝŽIVY - BASIC					
	RŮST	ANĚ	KVETOUČÍ POZDŇ	ZRÁNÍ	ČIŠTĚNÍ
Voda	10L	10L	10L	10L	10L
Regulator	1,5ml	1,5ml	1,5ml	1,5ml	
Super-PK		2,5ml	5ml		
K-Boost			5ml	5ml	
Kontrola EC Zkontrolujte vaše EC					
All-in-One Liquid *	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2ml	2ml	2ml	
Kontrola pH pH 5,8 – 6,2					
* Nebo použijte jinou kapalnou bázi NPK					
** Přípravek Startbooster používejte pouze pro první zalévání u raného kvetení					
					Trvalé Pravidelné

SCHÉMA VÝŽIVY - PRO					
	RŮST	ANĚ	KVETOUČÍ POZDŇ	ZRÁNÍ	ČIŠTĚNÍ
Voda	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	
Kontrola EC Zkontrolujte vaše EC					
All-in-One Liquid *	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2ml	2ml	2ml	
Kontrola pH pH 5,8 – 6,2					
* Nebo použijte jinou kapalnou bázi NPK					
** Přípravek Startbooster používejte pouze pro první zalévání u raného kvetení					
*** Přípravek CaMg-Boost používejte jednou týdně při pěstování v půdě a při každém zalévání při pěstování v hydroponickém/kokosovém pěstebním médiu					
					Trvalé Pravidelné

SCHÉMA VÝŽIVY - EXTREME					
	RŮST	ANĚ	KVETOUČÍ POZDŇ	ZRÁNÍ	ČIŠTĚNÍ
Voda	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	
Kontrola EC Zkontrolujte vaše EC					
All-in-One Liquid *	10ml	12,5ml	12,5ml	12,5ml	
Startbooster	2,5ml	2,5ml**			
Topbooster		2,5ml	3ml	4ml	
Kontrola pH pH 5,8 – 6,2					
* Nebo použijte jinou kapalnou bázi NPK					
** Přípravek Startbooster používejte pouze pro první zalévání u raného kvetení					
*** Přípravek CaMg-Boost používejte jednou týdně při pěstování v půdě a při každém zalévání při pěstování v hydroponickém/kokosovém pěstebním médiu					
POZNÁMKA: používejte schéma výživy "Extreme" pouze u zdravých a vitálních rostlin					
					Trvalé Pravidelné

V PŘÍPADĚ POTŘEBY					
	RŮST	ANĚ	KVETOUČÍ POZDŇ	ZRÁNÍ	ČIŠTĚNÍ
Voda	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*
* Při opětovném použití pěstebního média přidejte tyto přípravky do posledních dvou zalivek					
** Sprej → 2ml na litr					
					Trvalé Pravidelné

TRUE PLANT SCIENCE
www.aptus-holland.com

ak vytvořit směs živin Aptus

KROK 1

Naplňte zásobní nádobu čistou, čerstvou vodou.



KROK 5

Přidejte základní hnojivo NPK do požadované hodnoty EC.**



KROK 2

Přidejte přípravek Regulator a řádně promíchejte.*



KROK 6

Přidejte Startbooster a promíchejte.**



KROK 3

Přidejte aktivátory N/P/K/ CaMg-Boost.**



NEBO KROK 6

Přidejte Topbooster a promíchejte.**



KROK 4

Zkontrolujte hladiny EC/ppm.



KROK 7

Zkontrolujte pH a upravte je na 5,8 (pro hydroponii/ kokosový substrát) nebo 6,2 (pro pěstování v půdě).



KROK 8

Během 2 - 3 dní používejte přírodní vodu, je-li to možné



* Je nanejvýš důležité provést nejprve tento krok a vše dobře rozmíchat.

** Pro každý přípravek použijte čistou odměrku, aby nedošlo ke kontaminaci.

LUPOZORNĚNÍ: Pokud necháte roztok stát déle než 3 dny, může se vytvořit biofilm a zanešit kapilárové vedení hydroponického systému.

Problém	Produkt	Dávka	Místo	Použití	Četnost
Nedostatek stopových prvků	Fulvic-Blast	3 ml na 10 L vody	Médium	Zavlažováním nebo zalitím	V případě nutnosti
Zlepšení příjmu kořeny	Mycor Mix	1 g na rostlinu	Médium	Aplikace v jamce rostliny	Jednorázově
Obnovení půdního života	Micromix Soil	0,5 - 1 g na 1 L média	Médium	Smíšením s médiem	Jednorázově
Stimulace půdního života	Micromix Drip	1 g na 1 L vody	Médium	Zavlažováním nebo zalitím	Při zahájení a po každých 30 dnech
Napadení plísní	Fungone	Přímo k použití	Rostlina	Postřik na listy	Každých 7 - 10 dní
Napadení plísní	Fungone-C	1 L na 4 L vody	Rostlina	Postřik na listy	Každých 7 - 10 dní