

PROGRAM HNOJENÍ					Všechny hodnoty jsou uvedeny v ml na 10 L										
Pořadí míchání	Řízkování		Vegetační období			Kvetení									
	Namáčení	Hnojení	T1	T2	T3	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9 VYPACH	
Pořadí míchání ←	Balance	Použití pro zvýšení pH		Použití pro zvýšení pH (Doporučeno pro dávkové míchání v nádržích a dosatronu. Nepoužívejte s přípravkem NetaFlex)											
	Cleanse	3	3	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	13-26	26
	CaMg			8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13		
	Grow A			29	29	29									
	Grow B			29	29	29									
	Bloom A	13	26				32	32	32	32	26	24	13	11	
	Bloom B	13	26				32	32	32	32	26	24	13	11	
	PK								11	16	24	26	32	26	
Cílené	EC	1.5	2.0	2.1	2.1	2.1	2.3	2.3	2.5	2.6	2.4	2.3	1.7	1.5	<0.1
	PPM 500	750	1000	1050	1050	1050	1150	1150	1250	1300	1200	1150	850	750	<50
	PPM 700	1050	1400	1470	1470	1470	1610	1610	1750	1820	1680	1610	1190	1050	<70
	pH	5.6		5.5-5.8 (Kokosová/minerální vlna) 5.9 - 6.2 (Rašelinové médium)			5.8- 6.2 (Kokosová/minerální vlna) 6.0 - 6.4 (Rašelinové médium)							6.0-6.4 (Vše)	

PROGRAM POSTŘIKU					Všechny hodnoty jsou uvedeny v ml na 10 L				
Četnost aplikace			Vegetační období				Kvetení		
IPM	Četnost aplikace		T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3
	Preventivní	2x Týdně	158-238	158-238	158-238	158-238	158-238	158-238	158-238
	Naléhavá	3x Týdně	238-317	238-317	238-317	238-317	238-317	238-317	238-317
Stack	2x Týdně		18	18	18	18	18	18	18
Lze smíchat s IPM									

Poznámka: Přizpůsobte si dávkovací schéma podle týdnů potřebných k dokončení cyklu. Záleží na odrůdě.

CLEAN LINE
POSTUPY



IPM LINE
POSTUPY



PROGRAM HNOJENÍ						Přípravek Pro Line je uveden v gramech na 10 L, Cleanse je v ml na 10 L								
Pořadí míchání	Řízkování	Vegetační období			Kvetení									
	Namáčení a hnojení	T1	T2	T3	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7	T8	T9 VÝPACH	
Pořadí míchání ↓	Balance	Ke zvýšení pH Použití pro zvýšení pH (Doporučeno pro dávkové míchání v nádržích a dosatronu. Nepoužívejte s přípravkem NetaFlex)												
	Cleanse	3.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0-13.0	5.0	26.0
	Pro Core	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	11.4	4.0	
	Pro Grow		19.0	19.0	19.0									
	Pro Bloom	19.0				19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	19.0	6.6	
Cílené	EC	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	1.5	<0.1	
	PPM 500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	1500	750	<50	
	PPM 700	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	2100	1050	<70	
	pH	5.6	5.5-5.8 (Kokosová/minerální vlna) 5.9-6.2 (Rašelinové médium)			5.8-6.2 (Kokosová/minerální vlna) 6.0-6.4 (Rašelinové médium)							6.0-6.4 (Vše)	

PROGRAM POSTŘIKU				Všechny hodnoty jsou uvedeny v ml na 10 L				
		Vegetační období				Kvetení		
Četnost aplikace		T1	T2	T3	T4	T1	T2	T3
IPM	Preventivní	2x Týdně	158-238	158-238	158-238	158-238	158-238	158-238
	Naléhavá	3x Týdně	238-317	238-317	238-317	238-317	238-317	238-317
Stack		2x Týdně	18	18	18	18	18	18
Can be mixed together with IPM								

Příprava kokosové vlny

Namáčení

· pH 5.5 - 5.8 · EC 3.5 - 4.0

Příprava minerální vlny

Namáčení

· pH 5.0 - 5.5 · EC 2.5 - 3.0

ZAVLAŽOVACÍ
STRATEGIE



POKyny PRO
DÁVKOVÁNÍ



IPM
POSTUPY



Poznámka: Přizpůsobte si dávkovací schéma podle týdnů potřebných k dokončení cyklu. Záleží na odrůdě.