



Kweekschema Substraat*

Guanokalong®

WEKEN GROEIFASE

WEKEN BLOEIFASE

1	2	3	4	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

<p>★ Beginner</p> <p>BASICS - Voor een simpele en effectieve organische kweek, voeg het product aan het substraat toe en begiet met kraanwater.</p> <p>Bij gebruik van Guanokalong Complete Mix aarde kan extra Guano Powder toegevoegd worden tijdens de bloeifase.</p>	<p> Guano Powder</p> <p> Veg Pearls</p> <p> Palm Tree Ash</p>	in 6-7 liter pot				> overpoten naar 15 liter pot										uitspoelen optioneel						
	<p> 50g</p> <p> 50ml</p>				<p> 60g</p> <p> 25ml</p>					<p> 20g</p> <p> 50ml</p>												
											<p> 20ml</p>											
		<p> Guano Powder</p> <p> Veg Pearls</p> <p> Palm Tree Ash</p>	in 11 liter pot				in 11 liter pot										uitspoelen optioneel					
		<p> 100g</p>																				
		<p> 50ml</p>										<p> 50ml</p>						<p> 20ml</p>				

<p>★★ Gevorderde**</p> <p>MESTSTOFFEN - We adviseren minimaal driemaal per week te begieten. Verdubbel de dosering voor een meer intensieve kweek.</p>	<p> Kalong Grow</p> <p> Kalong Bloom</p> <p> BatBoost</p>	0,5 ml/L	0,5 ml/L	1,0 ml/L	2,0 ml/L	2,0 ml/L	1,0 ml/L	0,5 ml/L												
								0,5 ml/L	1,0 ml/L	1,5 ml/L	2,0 ml/L	2,0 ml/L	1,0 ml/L	0,5 ml/L						
							2,0 ml/L	2,0 ml/L	3,0 ml/L	4,0 ml/L	4,0 ml/L	4,0 ml/L	3,0 ml/L	2,0 ml/L	1,0 ml/L					

<p>★★★ Expert**</p> <p>BOOSTERS - Geef gevarieerde doseringen voor algemene organische groeistimulatie.</p>	<p> Seaweed Powder</p> <p> BatBoost</p>	<p> 50ml</p>				<p> 50ml</p>														
		<p>1,0 ml/L</p> <p>1,0 ml/L</p> <p>1,0 ml/L</p> <p>1,0 ml/L</p>					<p>2,0 ml/L</p> <p>2,0 ml/L</p> <p>3,0 ml/L</p> <p>4,0 ml/L</p> <p>4,0 ml/L</p> <p>4,0 ml/L</p> <p>3,0 ml/L</p> <p>2,0 ml/L</p> <p>1,0 ml/L</p>													

**Voor meer informatie zie www.guanokalong.nl of volg ons op #guanokalong of GuanokalongNaturalBatdung.

* Kweekschema voor hydrosysteem en kokossubstraat: gebruik Guanokalong Extract smaakverbeteraar of BatBoost naast je vertrouwde voedingschema.