



SPÉCIAL COCO 80%



CROISSANCE
18H/24H DE LUMIÈRE

FLORAISON
12H/24H DE LUMIÈRE

SEMAINES	Transplantation Pot 3,5L			Transplantation Pot 8L	Pot 8L									
	1	2	3	(apport de 4,5L)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
LOMBRI-COMPOST (20%)	350 gr (0,7L) parmi les 3,5L			450 gr (0,9L) parmi les 4,5L d'apport neuf										
ALGUAMYCOR (10g/L)	35 gr pour 3,5L			45 gr pour 4,5L d'apport neuf										
GUANODIFF Classic's (10g/L)	35 gr pour 3,5L			40 gr pour 8L de volume total (1/2 dose)										
GUANODIFF BLOOM (10g/L)				45 gr pour 4,5L d'apport neuf	Dès la 4ème semaine de floraison, ajouter une demi-dose de Guanodiff Bloom (5g/L, donc 40 g pour pot de 8L)									

GERMINATION PREALABLE EN GODET

RINCAGE 10 J

On suppose que votre substrat obtenu par mélange tiennent les proportions : 80% COCO majoritairement fibreuse, 20% LOMBRICOMPOST.

En respectant le schéma, il est déconseillé d'enrichir la terre entre les transplantations. Eviter de drainer vos pots (lessivage). Conserver votre coco humide. (vie microbienne).

L'ensemble des fertilisants mentionnés de ce schéma est utilisable en agriculture biologique, conformément au décret CE 834/2007. Le taille des contenants est donnée à titre indicatif. Ajuster proportionnellement le dosage en fonction du volume de substrat utilisé.