

DOSAGE	SUBSTRAT	VALEUR pH	VALEUR EC	CONTENU DU RÉSERVOIR
ml/liter	Terre	5.8 - 6.5	1.2 - 2.8	

PRODUIT	CROISSANCE		FLORAISON							
	Croissance	Croissance	Début floraison	Début floraison	Floraison	Floraison	Début maturation	Début maturation	Maturation	Maturation
B'cuzzz Soil A	2 - 3 ml	2.8 - 3.8 ml	3.5 - 4.5 ml	4 - 5 ml	4 - 5 ml	3.8 - 4.8 ml	3.8 - 4.8 ml	3.5 - 4.5 ml	3.5 - 4.5 ml	eau
B'cuzzz Soil B	2 - 3 ml	2.8 - 3.8 ml	3.5 - 4.5 ml	4 - 5 ml	4 - 5 ml	3.8 - 4.8 ml	3.8 - 4.8 ml	3.5 - 4.5 ml	3.5 - 4.5 ml	eau
ATA CalMag	0.2 - 0.3 ml	0.2 - 0.3 ml	0.2 - 0.3 ml	0.2 - 0.3 ml	0.1 - 0.2 ml	0.1 - 0.2 ml	0.1 - 0.2 ml	0.1 - 0.2 ml	0.1 - 0.2 ml	eau
B'cuzzz Blossom Builder			0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	0.4 - 0.8 ml	eau
B'cuzzz Soil Boost Uni		0.5 ml								eau
B'cuzzz Bloom			0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	0.5 - 1 ml	eau
B'cuzzz Root	1 ml	0.5 - 1 ml								eau
B'cuzzz Silic Boost	0.1 ml	0.1 ml	0.1 ml	0.1 ml	0.1 ml	0.1 ml				eau
Atazyme		1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	1 ml	eau

NUTRIMENTS DE
BASE EC++

PRODUITS DE
FLORAISON EC+

BOOSTERS ET
STIMULATEURS EC 0+

ADDITIFS



CLAUSE DE NON-RESPONSABILITÉ

- Apportez des éléments nutritifs à chaque arrosage.
- Ce guide de culture a été établi pour différents types de plantes à fleurs et à fruits.
- La durée des périodes indiquées dépend de l'espèce végétale.

- Toutes les doses indiquées sont des indications et dépendent du type de plante, des conditions de la plante, de l'environnement et de l'intensité lumineuse.
- Suivez toujours la valeur de l'EC lorsque vous ajustez les doses.

- Fertilisez à chaque irrigation si le système d'irrigation est automatique. Utilisez ATA Clean lors de quelques irrigations par semaine à raison de 0,1 ml/l pour nettoyer les pompes, les filtres, les goutteurs, les réservoirs et les tuyaux.

