

Powder Mineral Hydro Line

SWISS  MADE

		Vegetative Phase			Generative Phase								
		Clones	W1	W2	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Produkte	Base [g/100l]	70	70	70	80	80	70	70	70	70	70	20	20
	Grow [g/100l]	90	90	90									
	Early Flower [g/100l]				80	80	80	80	80	80	80		
	Late Flower [g/100l]											30	30
	SiliCan [ml/100l]	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
	SanaCan [ml/100l]	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Parameter	PH – Wert	5.5-6.0											
	Beleuchtungszeit	18h	18h	18h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h

Anmischreihenfolge:

- I. Falls sie SiliCan verwenden;
SiliCan begeben, danach pH-Wert auf 6.5-7.0 einstellen
- II. SanaCan begeben
- III. Grow, Early Flower oder Late Flower begeben
- IV. Base begeben
- V. PH-Wert auf 5.5-6.0 einstellen

Lösen sie die Nährsalze vor dem Einmischen in die Nährlösung zuerst mit warmem Wasser vor. Verwenden sie dazu mindestens 5x mal mehr warmes Wasser als Nährsalze. Achten sie darauf das die Salze vollständig gelöst sind bevor sie diese der Nährlösung begeben.

Lesen sie zwingend die zusätzlichen Instruktionsanweisungen zu SiliCan. Geben sie SiliCan immer als erstes der Nährlösung bei. Vermeiden sie es wenn möglich hartes Wasser (EC-Wert > 0.5ms/cm) als Ausgangsstoff zur Herstellung einer Nährlösung zu verwenden. Passen sie die Düngermenge ihren Gegebenheiten an.



CANUSOL

Scannen sie den Qr-Code für mehr Informationen oder gehen sie auf www.canusol.ch

Powder Mineral Hydro Line

SWISS  MADE

		Phase végétative			Phase générative								
		Clones	W1	W2	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Produits	Base [g/100L]	70	70	70	80	80	70	70	70	70	70	20	20
	Grow [g/100l]	90	90	90									
	Early Flower [g/100l]				80	80	80	80	80	80	80		
	Late Flower [g/100l]											30	30
	SiliCan [ml/100l]	50	50	50	50	50	50	50	50	50	50		
	SanaCan [ml/100l]	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
Paramètre	Value pH	5.5-6.0											
	Temps d'éclairage	18h	18h	18h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h	12h

Ordre de mélange :

- I. Si vous utilisez SiliCan ;
Ajouter le SiliCan, puis ajuster le pH à 6,5-7,0
- II. Ajouter SanaCan
- III. Ajouter Grow, Early Flower ou Late Flower
- IV. Ajout de Base
- V. Réglez le pH sur 5,5-6,0

Dissoudre les sels nutritifs avec de l'eau tiède avant de les mélanger à la solution nutritive. Pour ce faire, utilisez au moins 5 fois plus d'eau tiède que de sels nutritifs. Assurez-vous que les sels sont complètement dissous avant de les ajouter à la solution nutritive.

Assurez-vous de lire les instructions supplémentaires pour SiliCan. Ajoutez toujours SiliCan à la solution nutritive en premier. Si possible, évitez d'utiliser de l'eau dure (valeur EC > 0,5 ms/cm) comme matière première pour la préparation d'une solution nutritive. Adaptez la quantité d'engrais à votre situation.



CANUSOL

Scannez le code QR pour plus d'informations ou accédez à www.canusol.ch