



Düngoplan Ultra LED



- Überdosieren Sie Ihre Nährlösung nicht mit Ultra PK und Ultra MG. Sie sind hochkonzentriert und können ein Ungleichgewicht in Ihren NPK-Werten verursachen.
- Spülen Sie in der letzten Woche nur mit Wasser, um den Zyklus abzuschließen, da das Medium noch Nährstoffe speichern wird.
- Passen Sie die Dosierung leicht an, wenn die Ausgangswerte des Wassers deutlich höher oder niedriger als 0,6 EC sind.
- Passen Sie den pH-Wert entsprechend Ihrer Anbaumethode an.



Woche	Ultra Roots	Ultra LED 1	Ultra LED 2	Vegetive Booster N	Ultra MG	LED Boost	Ultra Enzyme	Ultra PK	Bloom Booster NK	Flower Enhancer Fe nano	Ziel EC	Ziel PH
1	0,5	0,25	0,25	0,25	/	/	/	/	/	/	0,9	5,5
2	0,5	0,5	0,5	0,5	/	/	/	/	/	/	1,2	5,5
3	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	/	/	/	/	/	1,7	5,9
1	0,5	1	1	/	0,5	0,25	0,5	0,25	/	0,5	1,7	6,1
2	0,5	1,25	1,25	/	0,5	0,5	0,5	0,25	0,25	0,5	1,8	6,1
3	/	1,5	1,5	/	0,5	0,5	0,5	0,5	0,25	1	1,9	6,2
4	/	2	2	/	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	1,25	2,1	6,2
5	/	2	2	/	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	2	2,1	6,2
6	/	1,75	1,75	/	/	0,5	0,5	0,5	0,5	2	2,1	6,2
7	/	1,5	1,5	/	/	0,5	0,5	0,5	0,25	2	1,4	6,2
8	/	1,25	1,25	/	/	0,5	/	0,5	0,25	1	0,9	5,8
9	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen	Spülen

Wolke Tipp



Düngen mit Augenmaß: Schema als Orientierung nutzen, Pflanzen genau beobachten. | **Richtige Reihenfolge:** Erst Wasser, dann Dünger, dann pH-Wert messen. | **pH-Wert checken:** Ideal 5.8-6.2 (Hydro/Coco), 6.0-6.5 (Erde) | **EC-Wert im Blick:** Zu niedriger Wert = Mangel, zu hoher = Überdüngung. | **Spülen vor Ernte:** 10-14 Tage mit klarem Wasser für besseren Geschmack | **Frische Nährlösung:** Täglich neu anmischen, stehende Lösungen vermeiden. | **Gießwasser 20-22 Grad:** Zu kalt schockt die Wurzeln, zu warm fördert Algen. | **Dünger richtig lagern:** Kühl, dunkel und gut verschlossen aufbewahren.

Wolke Tipp

