

DÜNGEPROGRAMM						Alle Angaben sind in mL pro 10 L									
MISCH-REIHENFOLGE ↓	KLONEN		VEG				BLÜTE-PHASE								
	Vorbe-handlung	Dün-gen	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Balance	*Als pH-Erhöher verwenden		*Als pH-Erhöher verwenden				*Verwendung als pH-Anhebung *(Empfohlen für Chargentankmischung und Dosatron, nicht mit NetaFlex verwenden) *Bei Verwendung von Blendled Balance kein zusätzliches Kaliumsilikatprodukt verwenden.								
Grow B			29	29	29	29									
Grow A			29	29	29	29									
Bloom B	13	26					32	32	32	32	26	24	13		
Bloom A	13	26					32	32	32	32	26	24	13		
PK									11	16	24	26	32	32	32
CaMg			8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13		
Fade														32	32
Cleanse	3	3	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13
EC	1,0	2,0	2,1	2,1	2,1	2,1	2,3	2,3	2,5	2,6	2,4	2,3	1,7	1,7	1,7
PPM 500	500	1000	1050	1050	1050	1050	1150	1150	1250	1300	1200	1150	850	850	850
PPM 700	700	1400	1470	1470	1470	1470	1610	1610	1750	1820	1680	1610	1190	1190	1190
pH	5,6		5,8-6,2 (Kokosfasern/ Steinwolle)		6,0-6,4 (Torfbasierte Medien)		5,8-6,2 (Kokosfasern/ Steinwolle)			6,0-6,4 (Torfbasierte Medien)			6,0-6,4 (Alle)		

SPRÜHPROGRAMM				Alle Angaben sind in mL pro 10 L					
ANWENDUNGS-HÄUFIGKEIT			VEG				BLÜTE-PHASE		
			W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3
IPM	Vorbeugend	2x Woche	24	24	24	24	24	24	24
	Druck	3x Woche	32	32	32	32	32	32	32
Stack	Maximieren	2x Woche	2	2	2	2	2	2	

Kann zusammen mit IPM gemischt werden.

VORBEHANDLUNG

Kokosfasern

- pH 5,5 - 5,8
- EC 3,5 - 4,0

Steinwolle

- pH 5,0 - 5,5
- EC 2,5 - 3,0

SPÜLEN

RO + Cleanse	26 mL
EC	<0.1
PPM 500	<50
PPM 700	<70
pH	6,0 - 6,4

Kokosfasern
Letzte 3 Tage

Steinwolle
Letzter Tag

HAFTUNGSAUSSCHLUSS - Dies ist eine Basisempfehlung. Alle Anpassungen liegen im Ermessen des Züchters. Passen Sie die Dünge-Tabelle entsprechend der Wochen, die für einen Durchgang benötigt werden, an. Sortenabhängig.

Bitte lesen Sie die gesamten Gebrauchsanweisungen, Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Wenn die Bedingungen nicht akzeptabel sind, geben Sie den ungeöffneten Produktbehälter sofort zurück. Durch die Verwendung dieses Produkts akzeptiert der Benutzer oder Käufer die folgenden Bedingungen, den Haftungsausschluss und die Haftungsbeschränkungen. **BEDINGUNGEN:** Die Gebrauchsanweisungen für dieses Produkt gelten als angemessen und müssen sorgfältig befolgt werden. Es ist jedoch unmöglich, alle Risiken, die mit der Verwendung dieses Produkts verbunden sind, auszuschließen. Schäden an der Ernte, Unwirksamkeit oder andere unbeabsichtigte Folgen können aufgrund von Faktoren wie Wetterbedingungen, Anwesenheit anderer Materialien oder Art der Verwendung oder Anwendung entstehen, die alle außerhalb der Kontrolle von Athena Ag, Inc. liegen. Alle diese Risiken müssen vom Benutzer oder Käufer übernommen werden. **HAFTUNGSAUSSCHLUSS:** Soweit gesetzlich zulässig, gibt Athena Ag, Inc. keine weiteren ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien hinsichtlich der Marktängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck oder Art der Verwendung oder Anwendung dieses Produkts. **HAFTUNGSBESCHRÄNKUNGEN:** Soweit gesetzlich zulässig, ist der ausschließliche Rechtsbehelf des Benutzers oder Käufers für alle Verluste, Verletzungen oder Schäden, die aus der Verwendung oder Handhabung dieses Produkts resultieren, ob vertraglich, durch Garantie, unerlaubte Handlung, Fahrlässigkeit, strikte Haftung oder anderweitig, auf den gezahlten Kaufpreis beschränkt oder nach Wahl von Athena Ag Inc. auf den Ersatz des Produkts.

Folge uns auf Instagram!



DÜNGEPROGRAMM			Alle Angaben sind in mL pro 10 L												
MISCH-REI- HENFOLGE ↓	KLONEN		VEG				BLÜTE-PHASE								
	Vorbe- handlung	Düngen	W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3	W4	W5	W6	W7	W8	W9
Balance	*Als pH-Erhöher verwenden		*Als pH-Erhöher verwenden				*Verwendung als pH-Anhebung *(Empfohlen für Chargentankmischung und Dosatron, nicht mit NetaFlex verwenden) *Bei Verwendung von Blended Balance kein zusätzliches Kaliumsilikatprodukt verwenden.								
Grow B			29	29	29	29									
Grow A			29	29	29	29									
Bloom B	13	26					32	32	32	32	26	24	13	11	11
Bloom A	13	26					32	32	32	32	26	24	13	11	11
PK									11	16	24	26	32	26	26
CaMg			8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13	8-13		
Cleanse	3	3	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13	5-13
EC	1.0	2.0	2.1	2.1	2.1	2.1	2.3	2.3	2.5	2.6	2.4	2.3	1.7	1.5	1.5
PPM 500	500	1000	1050	1050	1050	1050	1150	1150	1250	1300	1200	1150	850	750	750
PPM 700	700	1400	1470	1470	1470	1470	1610	1610	1750	1820	1680	1610	1190	1050	1050
pH	5.6		5,8-6,2 (Kokosfasern/ Steinwolle)		6,0-6,4 (Torfbasierte Medien)		5,8-6,2 (Kokosfasern/ Steinwolle)			6,0-6,4 (Torfbasierte Medien)				6,0-6,4 (Alle)	

SPRÜHPROGRAMM			Alle Angaben sind in mL pro 10 L						
ANWENDUNGS- HÄUFIGKEIT			VEG				BLÜTE-PHASE		
			W1	W2	W3	W4	W1	W2	W3
IPM	Vorbeugend	2x Woche	24	24	24	24	24	24	24
	Druck	3x Woche	32	32	32	32	32	32	32
Stack	Maximieren	2x Woche	2	2	2	2	2	2	2

Kann zusammen mit IPM gemischt werden.

VORBEHANDLUNG

Kokosfasern

- pH 5,5 - 5,8
- EC 3,5 - 4,0

Steinwolle

- pH 5,0 - 5,5
- EC 2,5 - 3,0

SPÜLEN

RO + Cleanse	26 mL
EC	<0.1
PPM 500	<50
PPM 700	<70
pH	6,0 - 6,4

Kokosfasern
Letzte 3 Tage

Steinwolle
Letzter Tag

HAFTUNGS AUSSCHLUSS - Dies ist eine Basisempfehlung. Alle Anpassungen liegen im Ermessen des Züchters. Passen Sie die Dünge-Tabelle entsprechend der Wochen, die für einen Durchgang benötigt werden, an. Sortenabhängig.

Bitte lesen Sie die gesamten Gebrauchsanweisungen, Garantiebedingungen und Haftungsbeschränkungen, bevor Sie dieses Produkt verwenden. Wenn die Bedingungen nicht akzeptabel sind, geben Sie den ungeöffneten Produktbehälter sofort zurück. Durch die Verwendung dieses Produkts akzeptiert der Benutzer oder Käufer die folgenden Bedingungen, den Haftungsausschluss und die Haftungsbeschränkungen. **BEDINGUNGEN:** Die Gebrauchsanweisungen für dieses Produkt gelten als angemessen und müssen sorgfältig befolgt werden. Es ist jedoch unmöglich, alle Risiken, die mit der Verwendung dieses Produkts verbunden sind, auszuschließen. Schäden an der Ernte. Unwirksamkeit oder andere unbeabsichtigte Folgen können aufgrund von Faktoren wie Wetterbedingungen, Anwesenheit anderer Materialien oder Art der Verwendung oder Anwendung entstehen, die alle außerhalb der Kontrolle von Athena Ag, Inc. liegen. Alle diese Risiken müssen vom Benutzer oder Käufer übernommen werden. **HAFTUNGS AUSSCHLUSS:** Soweit gesetzlich zulässig, gibt Athena Ag, Inc. keine weiteren ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien hinsichtlich der Marktängigkeit oder Eignung für einen bestimmten Zweck oder anderweitig, die über die auf dem Produktetikett gemachten Aussagen hinausgehen. Kein Vertreter von Athena Ag, Inc. ist befugt, Garantien über die hierin enthaltenen hinaus zu geben oder zu ändern. Soweit gesetzlich zulässig, lehnt Athena Ag, Inc. jegliche Haftung für besondere, zufällige oder Folgeschäden ab, die aus der Verwendung oder Handhabung dieses Produkts resultieren. **HAFTUNGS BESCHRÄNKUNGEN:** Soweit gesetzlich zulässig, ist der ausschließliche Rechtsbehelf des Benutzers oder Käufers für alle Verluste, Verletzungen oder Schäden, die aus der Verwendung oder Handhabung dieses Produkts resultieren, ob vertraglich, durch Garantie, unerlaubte Handlung, Fahrlässigkeit, strikte Haftung oder anderweitig, auf den gezahlten Kaufpreis beschränkt oder nach Wahl von Athena Ag Inc. auf den Ersatz des Produkts.

Folge uns auf Instagram!

