



		Erste Wurzeln	Erste voll ausgebildete Blätter	Wachstum	Spülen	Vorblüte	Spülen	Blüte	Spülen	Reifung 10-15 Tage	Reinigung 2 Tage
Spezifische Booster	Wurzeln	Root Booster	3ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-	-
		oder									
	Pro Roots	0,1ml/L	0,1ml/L	-	-	-	-	-	-	-	-
Blüte	Bloom Booster	-	-	-	3ml/L	-	-	-	-	-	-
	oder										
Pro Bloom	-	-	-	0,1ml/L	-	-	-	-	-	-	
Nährstoffaufnahme /-verwertung	Fulvic	-	3ml/L	3ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-
Bio-Booster für die Vorblüte	Seaweed	-	3ml/L	3ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-
Anregung des Stoffwechsels	Stärkung des Immunsystems	Urtimax	-	20ml/L	20ml/L	20ml/L	-	-	-	-	-
Abwehr	Stärkung der Blattstruktur	Silicate*	-	4g/10L	4g/10L	4g/10L	4g/10L**	-	-	-	-
	Protect	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-	-	-	-	-	-



T.A.[®]
Terra Aquatica

Anwendungsplan



Herunterladen bei eurohydro.com



www.eurohydro.com/de/dungeplane.html

Dosierung und elektrische Leitfähigkeit (EC): Die Dosierung ist von der elektrischen Leitfähigkeit des Wassers abhängig, und Pflanzen haben je nach Art, Phänotyp, Anbaubedingungen, Witterung u. a. Faktoren unterschiedliche Bedürfnisse. Halten Sie sich am Anfang an die Mengeneempfehlungen und korrigieren Sie die Dosierung zur Anpassung an die individuellen Bedürfnisse der Pflanzen ggf. leicht nach oben oder unten. Der EC muss nach jeder Neueinstellung des pH-Werts (pH-Wert von 5,5 bis 6,5) und Zugabe von Dünger bzw. Zusätzen neu bestimmt werden.

Reinigung (Cleaning): Durch regelmäßigen Einsatz von FlashClean werden Mineralstoffablagerungen im Substrat und im Bewässerungssystem vermieden.

Blattdüngung: Sämtliche T.A.-Nährstoffe und -Zusätze können bei Bedarf auch als Blattspray eingesetzt werden, jedoch möglichst nicht während der Blüte. Der EC der Blattspray-Lösung sollte stets unter 0,6 mS liegen.

Reifung (Ripening): Verwenden Sie FinalPart vor der Ernte, um Ihre Erträge zu steigern und die Produktqualität zu verbessern.

Alle unsere Produkte sind für Wasser geeignet, das per Umkehrosmose gereinigt wurde: Verwenden Sie die Dünger TriPart und DualPart in der „Soft water“-Variante und ergänzen Sie Pro Organic mit T.A. Calcium Magnesium Supplement. Bei Wasser, das per Umkehrosmose gereinigt wurde, oder sehr weichem Wasser hilft T.A. Silicate, den pH-Wert einzustellen (Pufferwirkung).

Erfüllt die Anforderungen der europäischen Öko-Verordnung (EG) Nr. 834/2007

*Silicate kann mit allen Produkten unseres Programms kombiniert werden, bei Einsatz nützlicher Mikroorganismen (TrikoLogic®, TrikoLogic S®) allerdings nur zur Blattbehandlung oder gezielten Trockenanwendung am Stängelhals, damit die nützlichen Mikroorganismen sich ungehindert im Substrat ansiedeln können.

**Spritzen Sie Silicate in der Blütezeit ausschließlich in den ersten 2 Wochen nach Beginn der Blüte.



T.A.[®]
Terra Aquatica

info@eurohydro.com
Tél. : +33 (0)5 62 06 08 30
32500 Fleurance - France

Empowering nature

		Hydro		Coco											
		Erste Wurzeln		Erste voll ausgebildete Blätter		Wachstum		Spülen		Vorblüte		Spülen			
		10-15 Tage		2 Tage											
Nährstoffzufuhr	Mineralische Vollnahrung	● TriPart Grow	0,5ml/L	1ml/L	1,8ml/L	2ml/L	0,8ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● TriPart Micro	0,5ml/L	1ml/L	1,2ml/L	2ml/L	1,6ml/L	2,4ml/L	-	-	-	-	-	-	
		● TriPart Bloom	0,5ml/L	1ml/L	0,6ml/L	1,5ml/L	2,4ml/L	2,4ml/L	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Grow	0,5ml/L	1,5ml/L	3ml/L	3ml/L	1,5ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Bloom	0,5ml/L	1ml/L	1ml/L	2,5ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Coco Grow	0,5ml/L	1ml/L	2,5ml/L	3ml/L	1,5ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Coco Bloom	0,5ml/L	1ml/L	1ml/L	2ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● FloraNova Grow	0,3ml/L	1ml/L	1,5ml/L	1ml/L	-	-	-	-	-	-	-	-	
		● FloraNova Bloom	-	-	-	1ml/L	2,5ml/L	-	-	-	-	-	-	-	-
		● MaxiGro	0,3g/L	0,7g/L	1,2g/L	0,8g/L	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		● MaxiBloom	-	-	-	0,8g/L	1,8g/L	-	-	-	-	-	-	-	-
		● FinalPart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5ml/L	-	-
EC (ms)		0,3 - 0,6	0,8 - 1,2	1,3 - 1,8	1,8 - 2,0	1,4 - 2,2	1,4 - 2,6	Mit FlashClean spülen - 2ml/L							

Organische Vollnahrung	● Pro Organic Grow	0,3ml/L	0,5ml/L	2ml/L	1ml/L	-	-
	● Pro Organic Bloom	0,3ml/L	0,5ml/L	-	1ml/L	2ml/L	2ml/L

Spezifische Booster	Wurzeln	● Root Booster	5ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-
	Bio-Booster für die Vorblüte	● Seaweed	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-	-
		● Bloom Booster	-	-	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-
	Blüte	● Pro Bloom	-	-	-	0,2ml/L	0,2ml/L	0,2ml/L	-
Nährstoffaufnahme /-verwertung		● Humic	3ml/L	4ml/L	4ml/L	4ml/L	-	-	
Spezifische Booster	Nährstoffaufnahme /-verwertung	● Fulvic	-	2ml/L	2ml/L	2ml/L	-	-	
		Stärkung des Immunsystems	● Urtimax	-	30ml/L	30ml/L	30ml/L	-	-
Abwehr	Stärkung der Blattstruktur	● Silicate	-	4g/10L	4g/10L	4g/10L	-	-	
	6 - 8 Wochen	● TrikoLogic	0,1g/L	-	-	-	-	-	
		● TrikoLogic S	0,1g/L	-	-	-	-	-	
	6 - 8 Wochen	● Protect	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-	-	
		● FlashClean	-	-	-	2ml/L	-	2ml/L	

2 Tage lang mit klarem Wasser spülen (auf Wunsch)

		Soil													
		Erste Wurzeln		Erste voll ausgebildete Blätter		Wachstum		Spülen		Vorblüte		Spülen			
		10-15 Tage		2 Tage											
Nährstoffzufuhr	Mineralische Vollnahrung	● TriPart Grow	0,2ml/L	0,6ml/L	1,5ml/L	1,5ml/L	0,7ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● TriPart Micro	0,2ml/L	0,6ml/L	1ml/L	1,5ml/L	1,4ml/L	2,1ml/L	-	-	-	-	-	-	
		● TriPart Bloom	0,2ml/L	0,6ml/L	0,5ml/L	1ml/L	2,1ml/L	2,1ml/L	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Grow	0,3ml/L	1ml/L	2,5ml/L	2ml/L	1ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● DualPart Bloom	0,3ml/L	0,5ml/L	0,5ml/L	2ml/L	3ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● FloraNova Grow	0,1ml/L	0,8ml/L	1,2ml/L	0,8ml/L	-	-	-	-	-	-	-	-	
		● FloraNova Bloom	-	-	-	0,8ml/L	2ml/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● MaxiGro	0,2g/L	0,7g/L	0,9g/L	0,6g/L	-	-	-	-	-	-	-	-	
		● MaxiBloom	-	-	-	0,6g/L	1,3g/L	-	-	-	-	-	-	-	
		● FinalPart	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4ml/L	-	-
		EC (ms)		0,2 - 0,5	0,6 - 1,0	1,1 - 1,6	1,4 - 1,8	1,3 - 1,7	1,3 - 2,0	Mit FlashClean spülen - 2ml/L					

Organische Vollnahrung	● Pro Organic Grow	0,25ml/L	0,5ml/L	2ml/L	1ml/L	-	-
	● Pro Organic Bloom	0,25ml/L	0,5ml/L	-	1ml/L	2ml/L	2ml/L

Spezifische Booster	Wurzeln	● Root Booster	5ml/L	3ml/L	-	-	-	-
	Bio-Booster für die Vorblüte	● Seaweed	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-
		● Bloom Booster	-	-	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L
	Blüte	● Pro Bloom	-	-	-	0,2ml/L	0,2ml/L	0,2ml/L
Nährstoffaufnahme /-verwertung		● Humic	3ml/L	4ml/L	4ml/L	4ml/L	-	-
Spezifische Booster	Nährstoffaufnahme /-verwertung	● Fulvic	-	2ml/L	2ml/L	2ml/L	-	-
		Stärkung des Immunsystems	● Urtimax	-	30ml/L	30ml/L	30ml/L	-
Abwehr	Stärkung der Blattstruktur	● Silicate	-	4g/10L	4g/10L	4g/10L	-	-
	6 - 8 Wochen	● TrikoLogic	0,1g/L	-	-	-	-	-
		● TrikoLogic S	0,1g/L	-	-	-	-	-
	6 - 8 Wochen	● Protect	-	5ml/L	5ml/L	5ml/L	-	-
		● FlashClean	-	-	-	2ml/L	-	2ml/L

2 Tage lang mit klarem Wasser spülen (auf Wunsch)