



Düngeschema BASIC

Alle Mengen in ml per 10 Liter Wasser	Wachstums- phase bis	Blütephase			Mitte der Blütephase			Ende der Blütephase		Letzte Woche/ Spülen
--	-----------------------------------	------------	--	--	-------------------------	--	--	------------------------	--	----------------------------

SuperMix Schema										
Soil-SuperMix	15	20	28	30	33	30	28	25	<25	-
Hydro-SuperMix										
NFT Aqua-SuperMix										
LongFlower-SuperMix										
AutoFlower-SuperMix										
PK 13-14	-	2	3	4	6	8	8	10	10	-

A+B Schema										
Nutri Forte A+B oder	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	20A + 20B	18A + 18B	< 18A + < 18B	-
Coco Forte A+B										

Nutzliche Tips für die Nutzung des Düngeschemas BASIC

- Erst Wasser in die Nährstofftonne, –danach den SuperMix hinzufüg und gut mischen.
- In Gebieten mit welchem Wasser kann es gut sein, den SuperMixen Ca 15 hinzuzufügen.
- Bei Verwendung von Nutri Forte & Coco Forte erst A mischen und danach B hinzufügen.
- Bei den SuperMixen das PK 13-14 hinzufüg und wieder gut mischen (nicht bei Nutri Forte & Coco Forte).
- Den Mix eine Stunde stehen lassen und dann den pH auf 5,8 einstellen.
- Die Dosierung des Hauptdüngers kann um ± 10 % angepasst werden.
- In der letzten Woche vor der Ernte keinen Dünge mehr einsetzen, nur noch Wasser.
- Bei lange blühenden Pflanzen und bei Verwendung von LongFlower-SuperMix ist die Planung zu verlängern (Ab Mitte der Blütephase).
- < bedeutet, dass die Dosierung nach eigenem Ermessen verringert werden kann.



Düngeschema DEDICATED (A+B)

Alle Mengen in ml per 10 Liter Wasser	Wachstums- phase bis	Blütephase				Mitte der Blütephase			Ende der Blütephase		Letzte Woche/ Spülen
A+B Schema											
Nutri Forte A+B oder Coco Forte A+B	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	20A + 20B	18A + 18B	< 18A + < 18B	-	-
BN Roots	einmalig 100 ml	-	-	-	einmalig 100 ml	-	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Nutzliche Tips für die Nutzung des Düngeschemas DEDICATED

- Erst Wasser in die Nährstofftonne, danach den SuperMix hinzufügen und gut mischen.
- In Gebieten mit welchem Wasser kann es gut sein, den SuperMixen Ca 15 hinzuzufügen.
- Bei Verwendung von Nutri Forte & Coco Forte erst A mischen und danach B hinzufügen.
- Bei den SuperMixen das PK 13-14 hinzufügen und wieder gut mischen (nicht bei Nutri Forte & Coco Forte).
- Den Mix eine Stunde stehen lassen und dann den pH auf 5,8 einstellen.
- Die Dosierung des Hauptdungers kann um ± 10 % angepasst werden.

- In der letzten Woche vor der Ernte keinen Dunger mehr einsetzen.
- Bei lange blühenden Pflanzen und bei Verwendung von LongFlower-SuperMix ist die Planung zu verlängern (Ab Mitte der Blütephase).
- BN Roots einmal bei der Anpflanzung verwenden und nach 30 Tagen wiederholen.
- Bei hohem Stress kann BN Roots wöchentlich verwendet werden.
- Wir empfehlen, dem Mix jedesmal FreeFlow hinzuzufügen; dies sorgt für eine bessere Verteilung aller Flüssigkeiten, für natürlicheres Ausfließen.
- < bedeutet, dass die Dosierung nach eigenem Ermessen verringert werden kann.



Düngeschema DEDICATED (SuperMix)

Alle Mengen in ml per 10 Liter Wasser	Wachstums- phase	bis	Blütephase			Mitte der Blütephase			Ende der Blütephase	Letzte Woche/ Spülen
SuperMix Schema										
Soil-SuperMix	15	20	28	30	33	30	28	25	<25	-
Hydro-SuperMix										
NFT Aqua-SuperMix										
LongFlower-SuperMix										
AutoFlower-SuperMix										
PK 13-14	-	2	3	4	6	8	8	10	< 10	-
BN Roots	einmalig 100 ml	-	-	-	einmalig 100 ml	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Nutzliche Tips für die Nutzung des Düngeschemas DEDICATED

- Erst Wasser in die Nährstofftonne, danach den SuperMix hinzufügen und gut mischen.
- In Gebieten mit welchem Wasser kann es gut sein, den SuperMixen Ca 15 hinzuzufügen.
- Bei Verwendung von Nutri'Forte & Coco Forte erst A mischen und danach B hinzufügen.
- Bei den SuperMixen das PK 13-14 hinzufügen und wieder gut mischen (nicht bei Nutri'Forte & Coco Forte).
- Den Mix eine Stunde stehen lassen und dann den pH auf 5,8 einstellen.
- Die Dosierung des Hauptdüngers kann um ± 10 % angepasst werden.
- In der letzten Woche vor der Ernte keinen Dünger mehr einsetzen.
- Bei lange blühenden Pflanzen und bei Verwendung von LongFlower-SuperMix ist die Planung zu verlängern (Ab Mitte der Blütephase).
- BN Roots einmal bei der Anpflanzung verwenden und nach 30 Tagen wiederholen.
- Bei hohem Stress kann BN Roots wiederholig verwendet werden.
- Wir empfehlen, dem Mix jedesmal FreshFlow hinzuzufügen; dies sorgt für eine bessere Verteilung aller Flüssigkeiten, für natürlicheres Ausfließen.
- < bedeutet, dass die Dosierung nach eigenem Ermessen verringert werden kann.

Düngeschema PROFESSIONAL (A+B)

Alle Mengen in ml per 10 Liter Wasser	Wachstumsphase	bis	Blütephase			Mitte der Blütephase			Ende der Blütephase		Letzte Woche/Spülen
A+B Schema											
Nutri Forte A+B oder Coco Forte A+B	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	18A + 18B	15A + 15B	< 15A + < 15B	-	-
P 20	-	3	5	3	-	-	-	-	-	-	-
K 20	-	-	-	1	3	5	7	8	10	-	-
BN Roots	einmalig 100 ml	-	-	-	einmalig 100 ml	-	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
VitaSol	-	-	-	-	-	5	8	10	13	15	-

Nutzliche Tipps für die Nutzung des Düngeschemas

- Erst Wasser in die Nährstofftonne, danach den SuperMix hinzufügen und gut mischen.
- In Gebieten mit weichem Wasser kann es gut sein, den SuperMixen Ca 15 hinzuzufügen.
- Bei Verwendung von Nutri Forte & Coco Forte erst A mischen und danach B hinzufügen.
- Bei der SuperMixen ist das PK 13-14 hinzufügen und wieder gut mischen (nicht bei Nutri Forte & Coco Forte).
- Den Mix eine Stunde stehen lassen und dann den pH auf 5,8 einstellen.
- Die Dosierung des Hauptdüngers kann um ± 10 % angepasst werden.
- In der letzten Woche vor der Ernte keinen Dünger mehr einsetzen.
- Bei lange blühenden Pflanzen und bei Verwendung von LongFlower-SuperMix ist die Planung zu verlängern (Ab Mitte der Blütephase).
- Die Menge Ca 15 bei Verwendung von Osmosewasser verdreifachen (± 10 ml/10 Liter Wasser).
- VitaSol kann verwendet werden, um den Geschmack der Pflanze zu verbessern. In diesem Fall die Dosierung des Hauptdüngers um 10-25 % verringern.
- SprayMix kann für die Vitalität der Pflanze wöchentlich verwendet werden, zu verwenden bis zum ersten Blütenansatz.
- BN Roots einmal bei der Anpflanzung verwenden und nach 30 Tagen wiederholen, bei Stress kann BN Roots wöchentlich verwendet werden.
- Je nach Pflanzart kann die SuperMix-Dosierung nach eigenem Ermessen in 10 % Schritten angepasst werden.
- bedeutet, dass die Dosierung nach eigenem Ermessen verringert werden kann.



Fertilizing scheme BASIC

All amounts are in ml. per 10 litres of water	Growth period	to	Flowering	mid Flowering			end Flowering		Last week/ Flush
--	------------------	----	-----------	------------------	--	--	------------------	--	------------------------

SuperMix scheme									
Soil-SuperMix Hydro-SuperMix NFT Aqua-SuperMix LongFlower-SuperMix AutoFlower-SuperMix	15	20	28	30	33	30	28	25	<25
PK 13-14	-	2	3	4	6	8	8	10	10

A+B scheme									
Nutri Forte A+B or Coco Forte A+B	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	20A + 20B	18A + 18B	< 18A + < 18B
									-

Useful tips for the use of BASIC fertilizing scheme

- First add water to the feed vessel, then add SuperMix and stir well.
- In areas of soft water it is recommended to add Ca15 to the SuperMixes.
- If Nutri Forte or Coco Forte are used, first mix A and then add B.
- When using SuperMixes add PK 13-14 and mix well. When using Nutri Forte or Coco Forte it is not necessary to add PK 13-14.

- Leave the mix for one hour and then adjust the pH value to pH 5.8.
- The dosage of the main fertilizer can be adjusted by ± 10%.
- Do not use fertilizer in the last week before harvest, only water.
- For long flowering plants and when using LongFlower-SuperMix, the schedule should be extended from mid flowering.
- < indicates the dosage may be adjusted at your discretion.



Düngeschema PROFESSIONAL (SuperMix)

Alle Mengen in ml per 10 Liter Wasser	Wachstums- phase	bis	Blütephase			Mitte der Blütephase			Ende der Blütephase	Letzte Woche/ Spülen
SuperMix Schema										
Soil-SuperMix	15		20	28	30	33	30	28	25	<25
Hydro-SuperMix										-
NFT Aqua-SuperMix										
LongFlower-SuperMix										
AutoFlower-SuperMix										
P 20	1	3	5	5	3	1	-	-	-	-
K 20	-	-	-	1	3	5	8	10	< 10	-
Ca 15	2	3	3	4	4	4	4	4	4	-
BN Roots	einmalig 100 ml ¹	-	-	-	einmalig 100 ml ¹	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
VitaSol	-	-	-	-	-	5	8	10	13	15

Nutzliche Tips für die Nutzung des Düngeschemas PROFESSIONAL

- Erst Wasser in die Nährstofftonne, danach den SuperMix hinzufügen und gut mischen.
- In Gebieten mit weichem Wasser kann es gut sein, den SuperMixen Ca 15 hinzuzufügen.
- Bei Verwendung von Nutri Forte & Coco Forte erst A mischen und danach B hinzufügen.
- Bei den SuperMixen das PK 13-14 hinzufügen und wieder gut mischen (nicht bei Nutri Forte & Coco Forte).
- Den Mix eine Stunde stehen lassen und dann den pH auf 5,8 einstellen.
- Die Dosierung des Hauptdungers kann um ± 10 % angepasst werden.
- In der letzten Woche vor der Ernte kleinen Dünger mehr einsetzen.
- Bei lange blühenden Pflanzen und bei Verwendung von LongFlower-SuperMix ist die Planzung zu verlängern (Ab Mitte der Blütephase).
- Die Menge Ca 15 bei Verwendung von Osmosewasser verdreifachen (± 10 ml/10 Liter Wasser).
- VitaSol kann verwendet werden, um den Geschmack der Pflanze zu verbessern. In diesem Fall die Dosierung des Hauptdungers um 10-25 % verringern.
- SprayMix kann für die Vitalität der Pflanze wöchentlich verwendet werden, zu verwenden bis zum ersten Blütenansatz.
- BN Roots einmal bei der Anpflanzung verwenden und nach 30 Tagen wiederholen, bei Stress kann BN Roots wöchentlich verwendet werden.
- Je nach Pflanzennart kann die Super-Mix-Dosierung nach eigenem Ermessen in 10 % Schritten angepasst werden.
- - bedeutet, dass die Dosierung nach eigenem Ermessen verringert werden kann.



Fertilizing scheme DEDICATED (A+B)

All amounts are in ml. per 10 litres of water	Growth period	to	Flowering			mid Flowering			end Flowering		Last week/ Flush
A+B scheme											
Nutri Forte A+B <i>or</i> Coco Forte A+B	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	20A + 20B	18A + 18B	< 18A + < 18B	-	-
BN Roots	once 100 ml	-	-	-	once 100 ml	-	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Useful tips for the use of DEDICATED fertilizing scheme

- First add water to the feed vessel, then add SuperMix and stir well.
- In areas of soft water it is recommended to add Ca15 to the SuperMixes.
- If Nutri Forte or Coco Forte are used, first mix A and then add B.
- When using SuperMixes add PK 13-14 and mix well. When using Nutri Forte or Coco Forte it is not necessary to add PK 13-14.
- Leave the mix for one hour and then adjust the pH value to pH 5.8.
- The dosage of the main fertilizer can be adjusted by ± 10%.

- Do not use fertilizer in the last week before harvest.
- For long flowering plants and when using LongFlower-SuperMix, the schedule should be extended from mid flowering.
- Use BN Roots when planting and repeat after 30 days. In periods of high stress in the plants we recommend using BN Roots every week.
- We recommend to add FreeFlow to all mixes to increase the permeability of liquids due to its natural wetting ability.
- < indicates the dosage may be adjusted at your discretion.



Fertilizing scheme DEDICATED (SuperMix)

All amounts are in ml. per 10 litres of water	Growth period	to	Flowering		mid Flowering		end Flowering		Last week/ Flush
SuperMix scheme									
Soil-SuperMix	15	20	28	30	33	30	28	25	< 25
Hydro-SuperMix	-	2	3	4	6	8	8	10	< 10
NFT Aqua-SuperMix	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LongFlower-SuperMix	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AutoFlower-SuperMix	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PK 13-14	-	2	3	4	6	8	8	10	< 10
BN Roots	once 100 ml	-	-	-	once 100 ml	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3

Useful tips for the use of DEDICATED fertilizing scheme

- First add water to the feed vessel, then add SuperMix and stir well.
- In areas of soft water it is recommended to add Ca15 to the SuperMixes.
- If Nutri Forte or Coco Forte are used, first mix A and then add B.
- When using SuperMixes add PK 13-14 and mix well. When using Nutri Forte or Coco Forte it is not necessary to add PK 13-14.
- Leave the mix for one hour and then adjust the pH value to pH 5.8.
- The dosage of the main fertilizer can be adjusted by ± 10%.

- Do not use fertilizer in the last week before harvest.
- For long flowering plants and when using LongFlower-SuperMix, the schedule should be extended from mid flowering.
- Use BN Roots when planting and repeat after 30 days. In periods of high stress in the plants we recommend using BN Roots every week.
- We recommend to add FreeFlow to all mixes to increase the permeability of liquids due to its natural wetting ability.
- < indicates the dosage may be adjusted at your discretion.



Fertilizing scheme PROFESSIONAL (A+B)

All amounts are in ml. per 10 litres of water	Growth period to	Flowering			mid Flowering			end Flowering		Last week/ Flush
A+B scheme										
Nutri Forte A+B <i>or</i> Coco Forte A+B	10A + 10B	15A + 15B	18A + 18B	20A + 20B	23A + 23B	20A + 20B	18A + 18B	15A + 15B	< 15A + < 15B	-
P 20	-	3	5	3	-	-	-	-	-	-
K 20	-	-	-	1	3	5	7	8	10	-
BN Roots	once 100 ml	-	-	-	once 100 ml	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
VitaSol	-	-	-	-	-	5	8	10	13	15

Useful tips for the PROFESSIONAL fertilizing scheme

- First add water to the feed vessel, then add SuperMix and stir well.
- In areas of soft water it is recommended to add Ca15 to the SuperMixes.
- When using Nutri Forte or Coco Forte, first mix A and then add B.
- For the SuperMixes, add PK 13-14 and mix well (not for Nutri Forte & Coco Forte).
- Leave the mix for one hour and then adjust the pH to pH value 5,8.
- The dosage of the main fertilizer can be adjusted by ± 10%.
- Do not use fertilizer in the last week before harvest.
- For long flowering plants and when using LongFlower-SuperMix, the schedule should be extended from mid flowering.
- Triple the amount of Ca 15 when using Reverse Osmosis water (max 10 ml /10 l of water).
- VitaSol can be used to improve the taste of the crop. In this case reduce the dosage of main fertilizer by 10 - 25%.
- SprayMix can be applied every week to improve crop vitality.
- Use BN Roots once when planting and repeat after 30 days. In periods of high stress in the plants BN Roots can be used every week.
- Depending on the type of crop, you can adjust the SuperMix dosage incrementally, in steps of 10% in accordance with your own insight.
- * indicates the dosage may be adjusted at your discretion.



Fertilizing scheme PROFESSIONAL (SuperMix)

All amounts are in ml. per 10 litres of water	Growth period	to	Flowering			mid Flowering			end Flowering		Last week/ Flush
SuperMix scheme											
Soil-SuperMix	15		20	28	30	33	30	28	25	<25	-
Hydro-SuperMix											
NFT Aqua-SuperMix											
LongFlower-SuperMix											
AutoFlower-SuperMix											
P 20	1	3	5	5	3	1	-	-	-	-	-
K 20	-	-	-	1	3	5	8	10	<10	-	-
Ca 15	2	3	3	4	4	4	4	4	4	-	-
BN Roots	once 100 ml	-	-	-	once 100 ml	-	-	-	-	-	-
BN X-ceL	5	5	8	8	10	10	10	10	10	10	10
The Missing Link	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
BN-Zym	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3
VitaSol	-	-	-	-	-	5	8	10	13	15	

**Useful tips for the
PROFESSIONAL fertilizing
scheme**

- First add water to the feed vessel, then add SuperMix and stir well.
- In areas of soft water it is recommended to add Ca15 to the SuperMixes.
- When using Nutri Forte or Coco Forte, first mix A and then add B.
- For the SuperMixes, add PK 13-14 and mix well (not for Nutri Forte & Coco Forte).
- Leave the mix for one hour and then adjust the pH to pH value 5.8.
- The dosage of the main fertilizer can be adjusted by ± 10%.
- Do not use fertilizer in the last week before harvest.
- For long flowering plants and when using LongFlower-SuperMix, the schedule should be extended from mid flowering.
- Triple the amount of Ca 15 when using Reverse Osmosis water (max 10 ml /10 l of water).
- VitaSol can be used to improve the taste of the crop. In this case reduce the dosage of main fertilizer by 10 - 25%.
- SprayMix can be applied every week to improve crop vitality.
- Use BN Roots once when planting and repeat after 30 days. In periods of high stress in the plants BN Roots can be used every week.
- Depending on the type of crop, you can adjust the SuperMix dosage incrementally, in steps of 10% in accordance with your own insight.
- * indicates the dosage may be adjusted at your discretion.