



Voraufbau mit Hirsewirkung

Nachaufbau mit Hirsewirkung

Nachaufbau ohne Hirsewirkung

Spez.: Acker-Winde, Ampfer und  
Hirsewirkung vom TMX-Partner

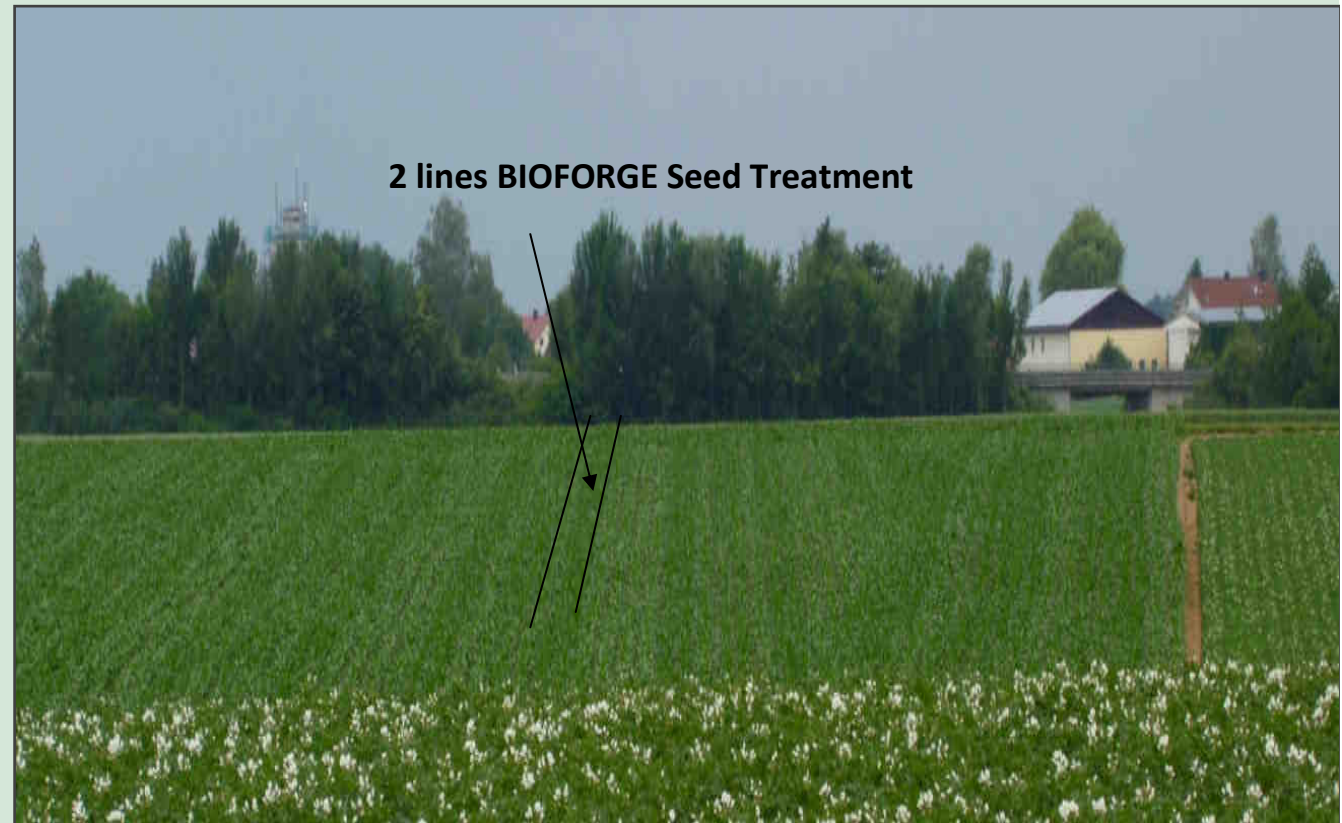
Mehrnährstoff- Blattdünger



<b>Mais</b>			
<b>PRODUKT</b>	<b>AWM/ha</b>	<b>Zeit</b>	<b>Zweck der Anwendung</b>
<b>BIOFORGE</b> <i><u>zur Saatgut-Beizung</u></i>	<b>0,3 bis 0,6 ltr/ha</b>	ES 00	Verbesserung der Keimung bei Kälte. Verstärkung der Resistenz bei Stress und Entwicklung eines deutlich stärkeren Wurzelsystems
<b>BIOFORGE</b> <i><u>zur UK-Spritzung</u></i>	(0,5) bis 1,0 ltr	ES 12 bis 17	Förderung des Jugendwachstums und Stärkung gegen Herbizid- Stress
<b>Stimulante Ca</b> <i><u>(mit UK)</u></i>	0,5 bis 1,0 ltr	ES 12 bis 17	Erhöhung des Ertrages und der Qualität durch Verbesserung der Balance in der Pflanze

**Das STOLLER – Programm nur aus unserem Hause !**

PRODUKT	Dosis/ha	Zeit
<b>Bioforge</b> <b><u>Saatgut- Beizung</u></b>	300 ml	ES 00 <b><u>Vor Saat</u></b>



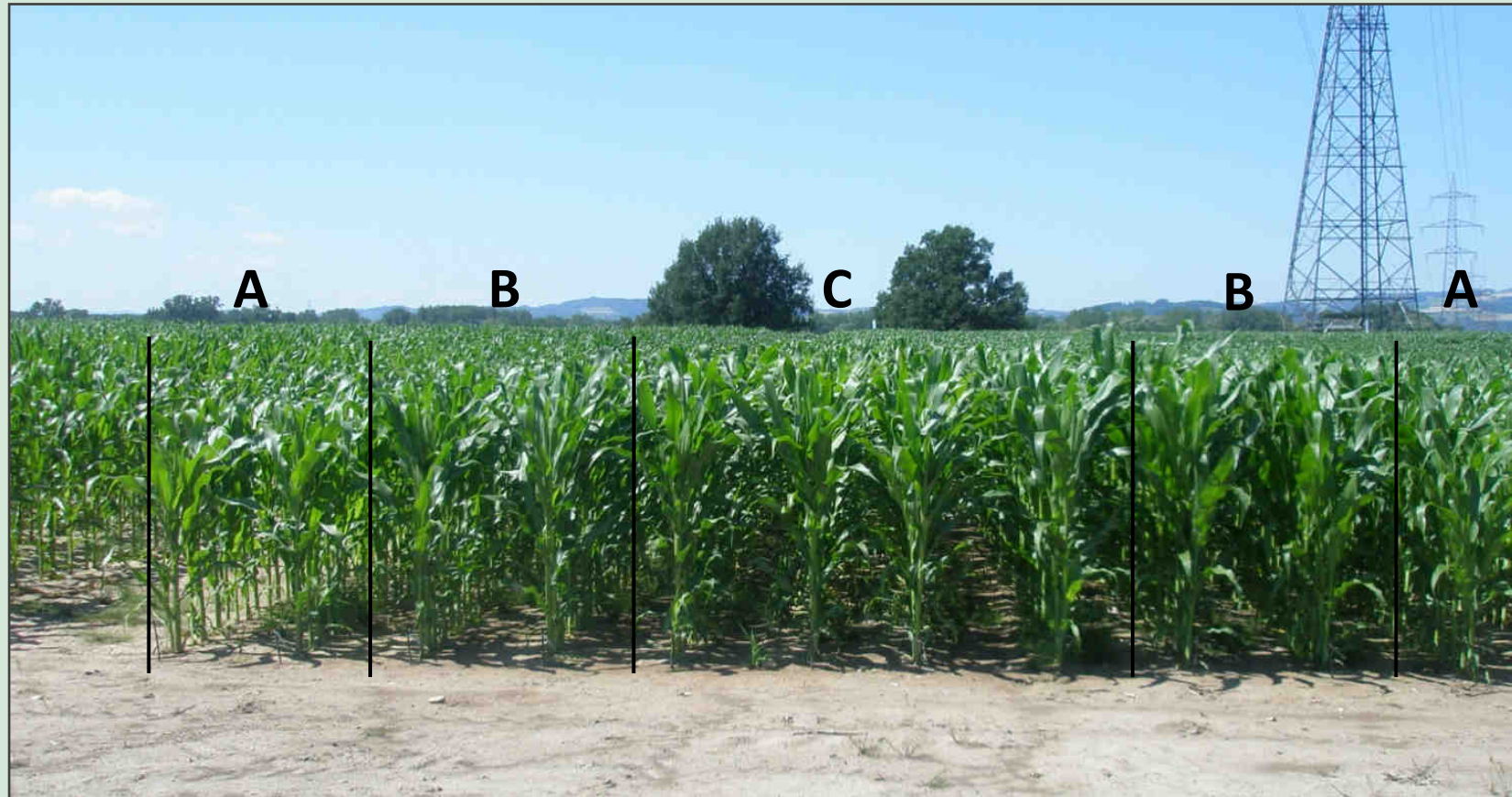
PRODUKT	AwM/ha	Zeit
<b>Bioforge</b> <b><u>Saatgut- Beizung</u></b>	300 ml/ha Saatgut 15.04.2011	ES 00 <b><u>Vor Saat</u></b>



PRODUKT	AwM/ Ha
<b>Bioforge</b>	300 ml HA Saatgut
<b><u>Saatgut- Beizung</u></b>	15.04.2011



<b>Bioforge</b> <u>Saatgut- Beizung</u>	A= CONTROL	ES 00 <u>Vor Saat</u>
	B= 300 ml	
	C= 600 ml/ha	



Exakt-Versuch in MAIS: 4 Wiederholungen,  
statistisch gesichertes Ergebnis

Varianten	VAR-Treat.	Korr.	Ertrag %	Kg/ha	
<b>Maissorte: Adamo</b>					
ohne	Control	12,8	102	12.331	Stmk
<b>Bioforge</b>	<b>300 ml</b>	<b>14,0</b>	<b>112</b>	<b>13.411</b>	<b>+ 8,76%</b>
ohne	Control	11,4	112	10.953	OÖ
<b>Bioforge</b>	<b>300 ml</b>	<b>11,9</b>	<b>117</b>	<b>11.433</b>	<b>+ 4,38%</b>

<b>Maissorte: SL Bahato</b>					
ohne	Control	12,2	98	11.743	Stmk
<b>Bioforge</b>	<b>300 ml</b>	<b>12,3</b>	<b>98</b>	<b>11.808</b>	<b>+ 1%</b>
ohne	Control	8,9	88	8.578	OÖ
<b>Bioforge</b>	<b>300 ml</b>	<b>9,4</b>	<b>92</b>	<b>9.004</b>	<b>+ 4,96%</b>

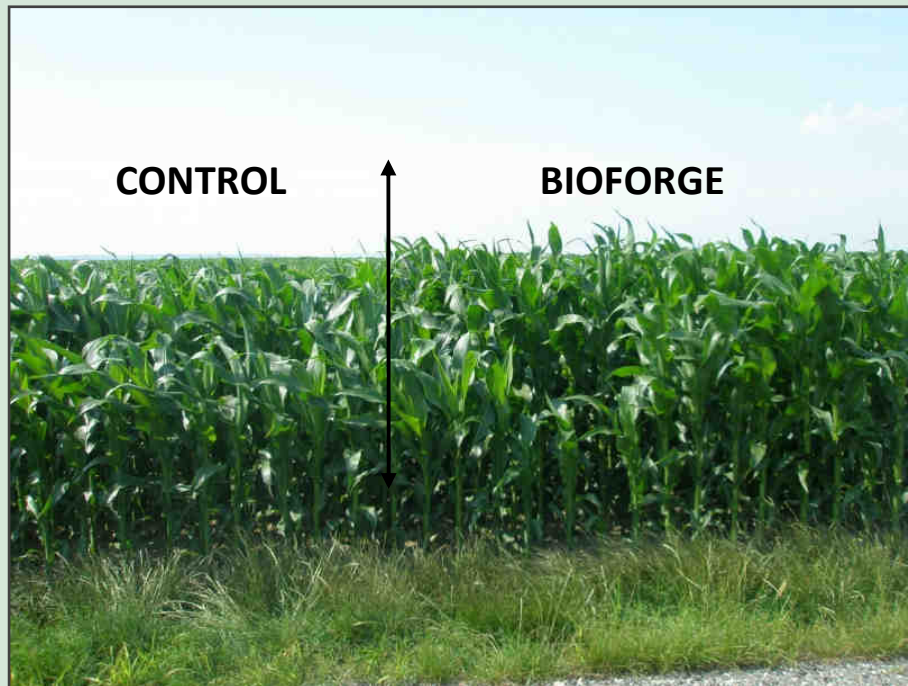




<b>Bioforge</b>	A= CONTROL
Saatgut-Beizung	B= BIOFORGE 300 ml/h
Bioforge + Stimulante (mit der UK- Spritz.)	C= 300 ml Bioforge + 0,5 Stimulante Ca

Einzelwerte	Mittelwert	TS%	ERTRAG	ERTRAG 15%
Pgl	kg/Parzelle		frisch dt/ha	(bei 85% TS)
1	27,82	71,80	<b>206,07</b>	173,77
2	28,77	72,06	<b>213,11</b>	170,66
3	30,50	71,48	<b>225,93</b>	180,61

PRODUKT	AwM/ Ha	Zeit
<b>Bioforge</b> <i>Saatgut- Beizung</i>	<b>300 ml</b> je HA Saatgut 11.04.2011	ES 00 <u>Vor Saat</u>



# Mehrnährstoff-Blattdüngung



<b>BIOFORGE Beizung</b>	<b>0,3</b>	<b>26,31</b>	<b>7,89</b>	<b>1 ha</b>
<b>BIOFORGE</b>	<b>1,0</b>	<b>26,31</b>	<b>26,31</b>	<b>ES 12-17</b>
<b>Stimulante Ca</b>	<b>0,5</b>	<b>27,70</b>	<b>13,85</b>	<b>ES 12-17</b>

**Das STOLLER – Programm nur aus unserem Hause !**



Produkt	AWM		EZP	HA-KO
Stomp Aqua	2,2	10,56	23,23	
<b>Spectrum</b>	1,1	23,09	25,40	<b>48,63</b>
Zintan Gold Pack	25	389	6,6	<b>58,94</b>
<b>Zintan Gold Pack</b>	25	389	7	<b>55,57</b>
<b>CALARIS/ Plat. Pack</b>	20 + 3,75 CLS	471	11,11	<b>58,13</b>

Spectrum Plus Pack:: Spectrum 024803-00; 900357; Stomp Aqua: 005958-00; 901235  
Zintan Platin Pack: Calaris 005692-00; 900633; 901168; Dual Gold 024587-00; 900278; 901166  
Zintan Gold Pack: Gardo Gold 024613-00; 900578; 900072; Callisto 024660-00; 900326; 900374  
Callisto 024660-00; 900326; 900374 Zeagran ultimate 006176-00; 901269;



Produkt	AwM	Ei. Preis	EZP	HA- KO
<b>Zeagran Ultimate</b>	<b>1,5</b>	18,2		<b>27,3</b>
<b>Zeagran Ultimate</b>	<b>1</b>	18,2	18,2	ZUS.
<b>EMU 11E</b>	<b>0,6</b>	2,65	1,86	<b>19,79</b>

vorher 3 Tage trocken!

Zeagran Ultimate: 006176-00; 901269



Produkt	Menge	Preis	HA- KO	
<b>SL 950</b>	<b>0,9</b>	23,9	<b>21,51</b>	
Zeagran Ultimate	1,2	18,2	21,84	<b>43,35</b>
Mais Banvel WG	0,25	43,5	<b>10,88</b>	
<b>Titus</b>	<b>30</b>	0,76	<b>22,80</b>	
<b>Harmony SX in g</b>	<b>11,3</b>	1,19	13,45	<b>36,25</b>

[SL 950 2514/0](#); [Zeagran ultimate 006176-00](#); 901269;  
[Mais-Banvel WG 004440-00](#); 900967;  
[Titus 2478/0](#); [Harmony SX 2941/0](#);



Produkt	AWM		EZP	HA- KO	
<b>SL 950</b>	<b>0,9</b>		23,9	21,51	
Arrat 4 ha	800 g	4 ha	58	14,50	<b>36,01</b>
Dual Gold	0,6		20,22	<b>12,13</b>	<b>48,14</b>
oder Gardo Gold	2	11,22	22,44	<b>58,45</b>	

SL 950 2514/0; Arrat 006242-00, 901063; Gardo Gold 2775/0  
Dual Gold 024587-00, 901166;



Produkt	Menge	Pack	HA	HA- KO	
<b>Callisto</b>	0,7	36,1	25,27		
Zeagran Ultimate	1,25	17,9	22,38	<b>47,65</b>	
<b>Laudis</b>	<b>1,33</b>	22,2	29,53		
Zeagran Ultimate	1,25	<b>17,9</b>	22,38	<b>51,90</b>	
<b>Laudis</b>	<b>1,33</b>	22,2	29,53		<b>5</b>
<b>Aspect Pro</b>	<b>1,20</b>	<b>15,85</b>	<b>19,04</b>	<b>48,57</b>	<b>4</b>
<b>Laudis</b>	<b>1,45</b>	22,2	32,19		<b>20+16</b>
<b>Aspect Pro</b>	<b>1,15</b>	15,85	18,23	<b>50,42</b>	13,80 HA

[Callisto](#) 024660-00; 900326; [Zeagran ultimate](#) 006176-00; 901269  
[Clio Top Star Pack: Clio Super](#) 005951-00; 900863; [Zeagran ultimate](#) 006176-00; 901269;  
[Aspect Pro](#) 2947/0 [Laudis](#) 2912/0



Produkt	Menge	Preis	Ha	Ha-Ko
<b>Clio Super + TBZ</b>	<b>12,5</b>	<b>307</b>	<b>6</b>	<b>48,42</b>
Kukuruz Pack	15	331	5,8	57,07
KELVIN Star Pack	10	288,89	6	48,15
?? Herkules (NEU)	8,4	160	3	53,33

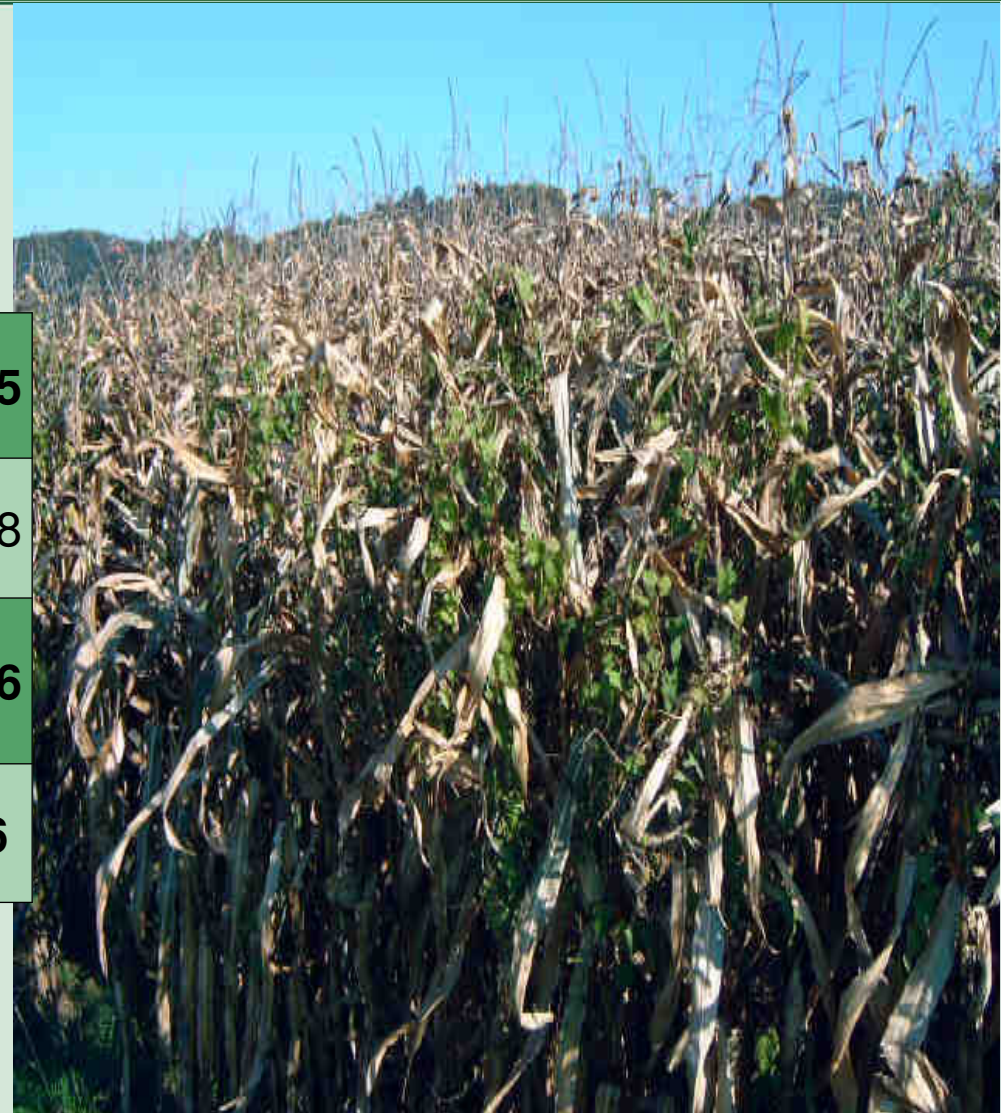
Clio Top Pack: Clio Super 005951-00; 900863; Terbuthylazin 500: 004469-00; 900862

Kukuruz Pack; Clio Star 006390-00; 901257; Spectrum 024803-00; 900357; Stomp Aqua 005958-00; 901235

Kelvin Star Pack: Kelvin 3065/0; Clio Star 006390-00; 901257

Herkules: Task 2673/0; Successor T 005496-00; 900704

Mais-Banvel WG	0,25	kg	44,60	<b>11,15</b>
Mais-Banvel WG	0,30	kg	44,60	13,38
<b>Arrat + 0,25 StarWet</b>	800 g	<b>4 ha</b>	48,62	<b>12,16</b>
Mais-Banvel WG	0,10	kg	44,60	<b>4,46</b>



<b>BOR– STAR fluid 11</b>	<b>0,5</b>	<b>2,42</b>	<b>1,21</b>
<b>Folicin Mn fl.</b>	<b>0,2</b>	<b>9,54</b>	<b>1,91</b>
<b>Folicin Zn fl.</b>	<b>0,5</b>	<b>10,13</b>	<b>5,07</b>
STAR fluid 5-20-5	3	2,9	8,70



<b>Callisto Turbo Pack</b> 2,0 ltr + 0,6 kg= 2,6	Callisto + Task (Task =Titus + Mais-Banvel WG)
<b>Calaris</b>	Callisto + TBZ
<b>Herkules</b> 900 g+ 5,0+ 1,0 = 6,9	Task + Successor T + ZelleX CS



Callisto Turbo Pack: [Callisto](#) 024660-00; 900326; 900374; [Task](#) 2673/0 ([Titus](#) 2478/0; [Mais-Banvel WG](#) 004440-00; 900967)  
[Successor T](#) 005496-00, 900704; [Grid](#) 2655/0; Herkules: [Task](#) 2673/0; [Successor T](#) 005496-00; 900704



## Clinic und Glyfos

**3,0- 5,0 lt./ ha Clinic** Düsen Teejet 11003, LE 003

Niedrige Wassermenge, etwa 150 ltr., Konzentration beachten

Zusätze: 0,5 Trend 90 / 2,0 Emu11e + **10** kg Harnstoff

0,3 Trend 90 + 1,5 Emu11e + **10** kg Harnstoff

Warmes, wüchsiges Wetter, Luftfeuchtigkeit!!

Wirkung bei Gräsern besser als bei Kräutern.

Achtung bei Unkräutern, die vor der Blüte stehen.



30 g Harmony SX + 0,3 lt Trend 90



5 g Harmony SX + 0,05 ltr Trend 90  
in 5 bis 10 Liter H<sub>2</sub>O für 600 bis 800 m<sup>2</sup>



Produkt	AwM	Ei.P.	Ha-Ko	Ha-Ko
<b>Laudis</b>	<b>1,25</b>	21,95	27,44	
Zeagran Ultimate	1,25	<b>17,3</b>	21,63	<b>49,06</b>
<b>Laudis</b>	<b>1,25</b>	13,95	per ltr	
<b>Gardo GOLD</b>	<b>2,00</b>	3,25	AwM	<b>45,34</b>
<b>Laudis</b>	<b>1,25</b>	18,65	per ltr	
<b>Aspect Pro</b>	<b>1,00</b>	2,25	AwM	<b>41,96</b>



## Sulfonylharnstoffe:

- SL 950 0,8-1,0 lt.
- Titus 30 - 40 g
- Monsoon 1,8 - 2,0 lt.
- Fortuna 125 g
- Harmony SX 10 - 15 g

## Triketone:

- Clio STAR Pack
- Laudis plus Zeagran Ultimate Pack
- Callisto STAR Pack

## Mischungspartner:

- Gardo Gold 2,2 – 3,0
- Dual Gold 0,8 – 1,1
- Successor T 1,8 – 2,0
- Spectrum 0,9 - 1,1
- Zeagran Ultimate 1,2 - 1,5 lt.

SL 950 2514/0; Titus 2478/0; Monsoon 2826/0; Fortuna 2792/0; Harmony SX 2941/0; Callisto 024660-00; 900326; 900374; Spectrum 024803-00; 900357;  
Bromotril 225 EC 005385-00; 900751; Zeagran ultimate 006176-00; 901269  
Clio Star Pack: Clio Super 005951-00; 900863; Zeagran ultimate 006176-00; 901269;  
Laudis plus Zeagran Ultimate Pack: Laudis 2912/0; Zeagran ultimate 006176-00; 901269  
Callisto Star Pack: Callisto 024660-00; 900326; Zeagran ultimate 006176-00; 901269;  
Gardo Gold 024613-00; 900578; Successor T 005496-00; 900704;  
Dual Gold 024587-00; 901166