


Übersicht Blattdünger-Sortiment

Mehrnährstoffdünger

Produkt	Formulierung	Kulturen											Inhaltsstoffe in g/l/kg												
		Getreide	Raps	Mais	Kartoffeln	Leguminosen	Zuckerrüben	Grünland	Obst	Gemüse	Wein	Hopfen	Zierpflanzenbau	N <small>Stickstoff</small>	P ₂ O ₅ <small>Phosphor</small>	K ₂ O <small>Kalium</small>	CaO <small>Calcium</small>	MgO <small>Magnesium</small>	S <small>Schwefel</small>	SO ₃ <small>Schwefel</small>	B <small>Bor</small>	Cu <small>Kupfer</small>	Mn <small>Mangan</small>	Zn <small>Zink</small>	Fe <small>Eisen</small>
ATR Getreide-Starter	flüssig	X																			27	95	95		
ATR Raps Starter	flüssig		X																		8,3	22,3	33,5		1,7
ATR Phosphor-Aktiv	fest	X	X	X									100	500	100				0,1	0,075	0,32	0,23	0,26		
Basfoliar CombiStipp SL	flüssig							X					91			150			2		4	0,1			
Basfoliar P-Max SL	flüssig	X	X	X	X									295	50		45						31		
BoLa	flüssig		X	X		X	X			X									150						7,5
Distrifol Mangannitrat	flüssig	X	X	X		X	X	X	X			X	12						150			235			7,5
EPSO Bortop	fest		X	X	X	X	X			X						126	100		40						
EPSO Combitop	fest	X		X												130	136				40	10			
EPSO Microtop	fest		X	X	X		X			X						150	124		9		10				
EPSO Top	fest	X	X			X	X		X	X		X				160	325								
Fetrilon Combi 1	fest	X	X	X	X											33			5	15	40	15	40	1	
GreenOn Getreide	fest	X											56,7								26,3	136,7	80		
GreenOn Kartoffel	fest				X								56,7								18,2	131,7	76,9	14,1	
GreenOn Mais	fest			X									47,6								68,8	135,7			
GreenOn Raps	fest		X										41,5								50,6	30,3	144,8		
GreenOn Zuckerrübe	fest							X					41,5								50,6	27,3	118,5	29,3	
Kamasol Brilliant blau 8-8-6	flüssig								X	X	X	X	80	80	60				0,1	0,02	0,1	0,02	0,2	0,2	0,01
Kamasol Brilliant grün 10-4-7	flüssig								X	X	X	X	100	40	70				0,1	0,02	0,1	0,02	0,2	0,2	0,01
Lebosol Mangannitrat 235	flüssig	X	X	X		X	X	X	X			X	119									235			
Lebosol Nutriplant 6-12-6	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	70	145	70										
Lebosol Nutriplant 8-8-6	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	95	95	75										
Lebosol Nutriplant N-36	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	350			40									
Lebosol-Nutriplant 12-4-6	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	140	50	70										
Lebosol Phytoamin	flüssig				X				X	X			1		15										
Mais Starter	flüssig			X									68	326,4								13,6	13,6		


Übersicht Blattdünger-Sortiment

Mehrnährstoffdünger

Produkt 	Formulierung	Kulturen											Inhaltsstoffe in g/l/kg															
		Getreide	Raps	Mais	Kartoffeln	Leguminosen	Zuckerrüben	Grünland	Obst	Gemüse	Wein	Hopfen	Zierpflanzenbau	N Stickstoff	P ₂ O ₅ Phosphor	K ₂ O Kalium	CaO Calcium	MgO Magnesium	S Schwefel	SO ₃ Schwefel	B Bor	Cu Kupfer	Mn Mangan	Zn Zink	Fe Eisen	Mo Molybdän		
Maize Extra	flüssig			X	X												575	81							140			
Manganese 400	flüssig	X	X		X	X	X										33							400				
miOrefa Vigor	fest	X	X	X	X		X			X							120	400				55				10		
Nova Mag S	fest	X	X		X		X			X									160		320							
Nutribor	fest		X	X	X		X										60			50	90		80		10	1		0,4
Nutribor Fluid SL	flüssig		X	X	X		X															80			1	1		0,4
Nutrimix Fluid SL	flüssig	X																					20	30	20		0,32	
Nutri-Phite Magnum S	flüssig	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X					73	555	219									
SUPREMO L 150 Mn + S	flüssig	X			X		X															241			150			
UP CuS	flüssig	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X										640			80			
VITTAPOS	flüssig								X	X							43	383	256				0,14	0,28	0,28	0,28	0,28	0,014
Wuxal Top P	flüssig	X	X	X	X				X	X							63,8	255	63,8									
YaraVita Getreide Plus	flüssig	X															64				225		3	50	150	80		
YaraVita KOMBIPHOS	flüssig	X	X	X																					10	5		
YaraVita Mais	flüssig			X																						46		
YaraVita Raps PRO	flüssig	X	X				X			X							69			58	118		60		70			4
YaraVita StarPhos	flüssig	X	X	X	X																			10	45	45		
YaraVita Thiotrac	flüssig	X	X	X	X		X			X							200					300						

Übersicht Blattdünger-Sortiment

Einzelnährstoffdünger

Produkt 	Formulierung	Kulturen											Inhaltsstoffe in g/l/kg													
		Getreide	Raps	Mais	Kartoffeln	Leguminosen	Zuckerrüben	Grünland	Obst	Gemüse	Wein	Hopfen	Zierpflanzenbau	N <small>Stickstoff</small>	P ₂ O ₅ <small>Phosphor</small>	K ₂ O <small>Kalium</small>	CaO <small>Calcium</small>	MgO <small>Magnesium</small>	S <small>Schwefel</small>	SO ₃ <small>Schwefel</small>	B <small>Bor</small>	Cu <small>Kupfer</small>	Mn <small>Mangan</small>	Zn <small>Zink</small>	Fe <small>Eisen</small>	Mo <small>Molybdän</small>
Aminosol-PS	flüssig	X			X				X	X			X	über 20 verschiedene Aminosäuren und Peptide												
Fetrimon 13	fest								X																130	
Kupfer soil WG	fest	X			X	X															500					
Kupfer-Questuran flüssig	flüssig	X	X	X	X	X															300					
Lebosol HeptaEisen	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X													55	
Lebosol-Bor	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X						150							
Lebosol-Molybdän	flüssig		X		X	X	X		X																	215
Mangansulfat	fest	X	X	X			X																	310		
Mycrobor DF	fest	X	X	X	X	X	X	X	X		X								175							
Rosaliq Boron 150	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X		X	X							150							
Schwefel-Linsen	fest	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X							870								
Sulgran plus	fest	X	X	X	X		X		X	X	X							900								
UP Schwefel 825 FL	flüssig	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X							825								
YaraVita COPTRAC	flüssig	X	X		X		X		X	X										500						
YaraVita Mantrac Pro	flüssig	X	X				X			X													500			
YaraVita ZINTRAC	flüssig	X		X					X			X												700		
Zink Pro SL	flüssig	X		X																				163		
Zinkuran flüssig	flüssig	X	X	X	X	X	X																	500		