

# Übersicht Blattdünger-Sortiment

Mehrnährstoffdünger

Produkt	Formulierung	Kulturen											Inhaltsstoffe in g/l/kg												
		Getreide	Raps	Mais	Kartoffeln	Leguminosen	Zuckerrüben	Grünland	Obst	Gemüse	Wein	Hopfen	N Stickstoff	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> Phosphor	K <sub>2</sub> O Kalium	CaO Calcium	MgO Magnesium	S Schwefel	SO <sub>3</sub> Schwefel	B Bor	Cu Kupfer	Mn Mangan	Zn Zink	Fe Eisen	Mo Molybdän
ATR Getreide-Starter	flüssig	X																			27	95	95		
ATR Phosphor-Aktiv	fest	X	X	X								100	500	100					0,1	0,075	0,32	0,23	0,26		
ATR Raps-Starter	fest		X									70				88			40	20	46	68		3	
BoLa	flüssig		X	X		X	X			X									150					7,5	
EPSO Bortop	fest		X	X	X	X	X			X						126	100		40						
EPSO Combitop	fest	X		X												130		136			40	10			
EPSO Top	fest	X	X			X	X		X	X	X					160	325								
Lebosol Phytoamin	flüssig				X				X	X		1		15											
Lebosol-Kalium Plus	flüssig				X				X	X	X	40		250											
Maize Extra	flüssig			X	X								575	81									140		
Manganese 400	flüssig	X	X		X	X	X					33										400			
Mangannitrat	flüssig	X	X	X		X	X	X	X		X	119										235			
Nova Mag S	fest	X	X		X		X			X	X					160		320							
Nutri-Phite Magnum S	flüssig	X	X	X	X	X	X		X	X	X	73	555	219											
SUPREMO L 150 Mn + S	flüssig	X			X		X				X							241				150			
UP CuS	flüssig	X	X		X	X	X	X	X	X	X								640			80			
VITAFOS	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									440	75		67					10	5			
YaraVita Mais	flüssig			X									440	75		67						46			
YaraVita Raps PRO	flüssig	X	X				X			X		69			58	118			60		70			4	
YaraVita StarPhos	flüssig	X	X	X	X								200							10	45	45			
YaraVita Thiotrac	flüssig	X	X	X	X		X			X		200						300	750						
Zinkuran fest	fest	X	X	X	X	X	X	X														500			

# Übersicht Blattdünger-Sortiment

Einzelnährstoffdünger

Produkt	Formulierung	Kulturen										Inhaltsstoffe in g/l/kg													
		Getreide	Raps	Mais	Kartoffeln	Leguminosen	Zuckerrüben	Grünland	Obst	Gemüse	Wein	Hopfen	N <small>Stickstoff</small>	P <sub>2</sub> O <sub>5</sub> <small>Phosphor</small>	K <sub>2</sub> O <small>Kalium</small>	CaO <small>Calcium</small>	MgO <small>Magnesium</small>	S <small>Schwefel</small>	SO <sub>3</sub> <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			über 20 verschiedene Aminosäuren und Peptide												
Kupfer soil WG	fest	X			X	X														500					
Kupfer-Questuran flüssig	flüssig	X	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							150							
Lebosol-Molybdän	flüssig		X		X	X	X	X		X															215
Mangansulfat	fest	X	X	X		X																310			
Microbor DF	fest	X	X	X	X	X	X	X	X	X								175							
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									
SUPREMO L 150 B	flüssig		X						X	X	X	X						150							
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	X															500		