

Unsere Empfehlungen für die optimale Nährstoffversorgung in Ihren Leguminosen:

Wofür?	Was?	Wann?			
		Keimung bis Auflaufen BBCH 00	4. bis 9. Laubblatt entfaltet BBCH 14 – 19	Längenwachstum BBCH 30 – 39	Ernte BBCH 50
✓ Saatgutbehandlung mit Nährstoffen für eine verbesserte Jugendentwicklung	Avitar®	0,2 – 0,5 l/dt			
✓ Verbesserung der Effektivität ✓ Verträglichkeit von Bodenherbiziden	Herbosol®	1 – 2 mal 0,2 – 0,6 l/ha			
✓ Stärkung der Stresstoleranz ✓ Vitalität	Avitar®		1 – 2 mal 3 l/ha		
✓ Reduktion Trockenstress ✓ Stängelstabilität ✓ Blüte und Fruchtansatz	Lebosol®-Silizium + Lebosol®-Bor		1 – 2 mal 0,5 l/ha + 1 l/ha		
✓ Verbesserung der Knöllchenbildung ✓ N-Effizienz ✓ Blattqualität	Lebosol®-Molybdän		1 – 2 mal 0,25 l/ha		
✓ Frosttoleranz ✓ Wasserhaushalt ✓ Reduktion Strahlungsstress (Antioxidans)	Lebosol®-Mangan 500 SC + Lebosol®-Zink 700 SC		1 – 2 mal 1 l/ha + 1 l/ha		
✓ Revitalisierung ✓ Stärkung der Stresstoleranz ✓ N-Effizienz	VITALoSol® GOLD SC		1 – 3 mal 3 – 5 l/ha		
✓ Photosyntheseleistung ✓ Blattqualität ✓ Vitalität	Lebosol®-MagSOFT SC		1 – 2 mal 3 – 5 l/ha		

Top 3 der beliebtesten Lebosol®-Produkte für Leguminosen:



Avitar®

Organischer NK-Dünger mit Anti-Stress-Wirkung

Inhaltsstoffe:

47 g/l N, 24 g/l K₂O



Lebosol®-Molybdän

Für mehr Stickstoffeffizienz

Inhaltsstoffe:

215 g/l Mo



VITALoSol® GOLD SC

Aus unserer GOLD Serie: Nährstoffversorgung und Vitalität

Inhaltsstoffe:

150 g/l Mn, 40 g/l Cu, 570 g/l S