

Unsere Empfehlungen für die optimale Nährstoffversorgung beim Kohl-, Blatt- und Zwiebelgemüse:

Wofür?	Was?	Wann?		
		Keimung BBCH 00	Blattentwicklung BBCH 16 – 29	Entwicklung vegetativer Pflanzenteile (Erntegut) BBCH 30 – 48
✓ Pflanzgutbehandlung mit Nährstoffen für eine verbesserte Jugendentwicklung	Avitar®	2%-ige Lösung		
✓ Verbesserung der Effektivität und Verträglichkeit von Bodenherbiziden	Herbosol®	0,2 – 0,6 l/ha		
✓ Stärkung der Stresstoleranz ✓ Verbesserung der Effektivität und Verträglichkeit von Blattherbiziden	Aminosol®		2 – 3 l/ha	
✓ Verbesserung Ertrag ✓ Qualität (Innenbrand, Blattrandnekrose)	Lebosol®-Calcium-Forte SC		2 – 3 mal 4 – 5 l/ha	
✓ N-Effizienz ✓ Vitalität ✓ Qualität	Lebosol®-Molybdän		1 – 2 mal 0,25 l/ha	
✓ Reduktion Trockenstress ✓ Stärkung der Stresstoleranz ✓ Qualität	Lebosol®-Silizium		1 – 3 mal 0,5 – 1 l/ha	
✓ Verbesserung der Ca-Aufnahme ✓ Ertrag ✓ Qualität	Lebosol®-Bor + Lebosol®-Zink 700 SC		2 – 3 mal 2 l/ha + 1 l/ha	
✓ Vitalität ✓ Wasserhaushalt ✓ N-Effizienz	Lebosol®-Mangan 500 SC		2 – 3 mal 0,5 – 1 l/ha	
✓ Photosyntheseleistung ✓ N-Effizienz und Ertrag	Lebosol®-MagSOFT SC		1 – 3 mal 3 – 5 l/ha	

Top 3 der beliebtesten Lebosol® Produkte für das Kohl-, Blatt- und Zwiebelgemüse:



Avitar®

Organischer NK-Dünger mit Anti-Stress-Wirkung

Inhaltsstoffe:

47 g/l N, 24 g/l K₂O



Lebosol®-Silizium

Ein effizientes Produkt für stabile Pflanzen

Inhaltsstoffe:

610 g/l SiO₂, 20 g/l N



Herbosol®

Der Zusatzstoff zu den Bodenherbiziden

Inhaltsstoffe:

82,9 % raffiniertes Paraffinöl

