

# Unsere Empfehlungen für die optimale Nährstoffversorgung bei Wurzel- und Knollengemüse:

Wofür?	Was?	Wann?		
		Keimung BBCH 00	Blattentwicklung BBCH 16 – 29	Rüben-, Wurzel- bzw. Knollenwachstum BBCH 30 – 48
✓ Saatgutbehandlung mit Nährstoffen für eine verbesserte Jugendentwicklung	<b>Lebosol®-Total Care</b>	4 l/t Saatgut		
✓ Verbesserung der Effektivität und Verträglichkeit von Bodenherbiziden	<b>Herbosol®</b>	0,2 – 0,6 l/ha		
✓ Stärkung der Stresstoleranz ✓ Verbesserung der Effektivität und Verträglichkeit von Blattherbiziden	<b>Aminosol®</b>		2 – 3 l/ha	
✓ Verbesserung des Wurzelwachstums ✓ Energie- und Wasserhaushalt	<b>Lebosol®-PK-Max</b>		1 – 2 mal 6 l/ha	
✓ Stärkung der Trockenstresstoleranz	<b>Lebosol®-Silizium</b>		1 – 3 mal 0,5 – 1 l/ha	
✓ Reduktion Strahlungsstress ✓ Ertrag ✓ Qualität (Herzfäule, Lagerstabilität)	<b>Lebosol®-Bor + Lebosol®-Zink 700 SC</b>		2 – 3 mal 1 l/ha + 1 l/ha	
✓ Vitalität ✓ Qualität ✓ N-Effizienz	<b>Lebosol®-Mangan 500 SC</b>		1 – 2 mal 0,5 – 1 l/ha	
✓ Revitalisierung ✓ Qualität ✓ N-Effizienz	<b>VITALoSol® GOLD SC</b>		2 – 3 mal 3 – 5 l/ha	
✓ Photosyntheseleistung ✓ N-Effizienz Ertrag ✓ Ertrag	<b>Lebosol®-MagSOFT SC</b>		1 – 3 mal 3 – 5 l/ha	

## Top 3 der beliebtesten Lebosol® Produkte für das Wurzel- und Knollengemüse:



### Lebosol®-Silizium

Ein effizientes Produkt für stabile Pflanzen

**Inhaltsstoffe:**

610 g/l SiO<sub>2</sub>, 20 g/l N



### VITALoSol® GOLD SC

Aus unserer GOLD-Serie: Nährstoffversorgung und Vitalität

**Inhaltsstoffe:**

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



### Herbosol®

Der Zusatzstoff zu den Bodenherbiziden

**Inhaltsstoffe:**

82,9 % raffiniertes Paraffinöl