









ANWENDUNGS EMPFEHLUNG KELTERTRAUBEN



ZIEL	EMPFEHLUNG	AUSTRIEB/ BLATTENT- FALTUNG	GESCHEINE SICHTBAR	VOR-, VOLL-, NACH-BLÜTE	ERBSEN- GRÖSSE	TRAUBEN- SCHLUSS	REIFE- BEGINN
		 13-16	 53-59	 60-69	 75	 77-79	 81-85
Effektivität, Verträglichkeit von Pflanzenschutzmaßnahmen	■ Aminosol®	150-300 ml (pro 100 l Spritzwasser)					
Gleichmäßige Entwicklung, Qualität, einheitliche Reife, Stresstoleranz	■ Aminosol®	4-5 x 3-5 l/ha					
Blattqualität, Vorbeugung/Behebung von Eisenchlorosen, Wassertransport	■ Lebosol®-HeptaEisen	2-5 x 3-7 l/ha					
Vitalisierung, Photosyntheseleistung, Widerstandskraft	■ VITALoSol® GOLD SC	4-6 x 4-6 l/ha					
Blütenanlage, Ertrag	■ Phytoamin®	2-3 x 2-3 l/ha					
Vitalisierung, Widerstandskraft	■ Lebosol®-Kupfer 350 SC	2-4 x 0,25-0,75 l/ha					
Anfangsentwicklung, Energie- und Wasserhaushalt, N-Effizienz, Vitalität	Lebosol®-PK-Max	2 x 6-8 l/ha					
Blütenqualität, Calciumtransport, Fruchtansatz, Fruchtqualität	■ Lebosol®-Zink 700 SC + Lebosol®-Robustus SC	2 x 0,25 l/ha 2 x 2 l/ha					
Blattgrün, Blattqualität, Photosyntheseleistung, Vorbeugung gegen Stielähme	■ Lebosol®-Magnesium 400 SC	2-5 x 3-5 l/ha					
Widerstandskraft gegen Krankheiten	Lebosol®-Magnesium-Plus	2-5 x 2-4 l/ha					
Widerstandskraft gegen Botrytis, Fruchtfestigkeit	Lebosol®-Magphos oder Lebosol®-Calcium-Forte SC	3-4 x 3-5 l/ha 3-4 x 4-6 l/ha					
Blattqualität, N-Effizienz, Photosyntheseleistung	Lebosol®-Mangan GOLD SC	2-4 x 1 l/ha					
Holzausreife, Qualität, Winterhärte, Zuckerbildung	■ Aminosol® + ■ Lebosol®-Zink 700 SC + Lebosol®-AqueBor SC	2 x 2-3 l/ha 2 x 0,5 l/ha 2 x 1 l/ha					

**UNSER
TIPP!**



**BLATTQUALITÄT,
VORBEUGUNG/BEHEBUNG
VON EISENCHLORSEN,
WASSERTRANSPORT**

Lebosol®-HeptaEisen,
Boden-/Bandbehandlung:
Mit 15-20 ml/Stock im
Februar/März
Über den Boden: Lanzen je
Stock 10-15ml mit 1 l Wasser
im Februar/März



**BEHANDELTE KULTUREN
WERDEN VON HAARWILD
GEMIEDEN**

2 l Aminosol® mit 2 l Wasser
2-3 Tage vorher ansetzen
(Menge für 1 ha)

Nur bei tatsächlichem Bedarf verwenden. Empfohlene Aufwandmengen nicht überschreiten. Einsatz nach guter fachlicher Praxis. Einwirkungs-dauer: mind. 2 Stunden vor Beregnung oder Niederschlag. Mischbarkeit: Lebosol®-Produkte sind mit den gängigen Pflanzenschutzmitteln mischbar. Ein Mischversuch mit kleinen Mengen der für die Spritzung vorgesehenen Produkte ist zweckmäßig.

■ Es handelt sich um ein **BIOGELISTETES PRODUKT**. Gilt zunächst bis zum 31.03.2020.