





Lebosol®-Total Care

Organisch-Mineralischer NPK-Dünger 9-1-2

9,4% Gesamt-Stickstoff (N) (120 g/l N); 0,9% Gesamt-Phosphat (10 g/l P_2O_5); 2,7 % Gesamt-Kaliumoxid (35 g/l K₂O)

Zusätzlich ist enthalten: 0,05 % wasserlösliches Bor als Borethanolamin (1 g/l B); 0,3 % wasserlösliches Kupfer als Kupfernitrat (4 q/l Cu); 1,5 % wasserlösliches Mangan (20 q/l Mn); 0,5 % wasserlösliches Zink als Zinknitrat (6 g/l Zn); 1,7 % wasserlösliches Magnesiumoxid (20 g/l MgO); 11,6 % org. Substanz

Pflanzen, die unzureichend mit Nährstoffen versorgt sind, sind anfälliger gegenüber Krankheiten. Blattdüngung gewährleistet eine effektive und schnelle Nährstoffversorgung.

Kultur	Ziel/Problem	Empfehlung	Zeitpunkt
In allen Kulturen	Zur Nährstoffversorgung, Vitalität, Blattqualität, Ertrag, Photosyntheseleistung	Fertigation	Fragen Sie Ihre Fachberatung!
In allen Kulturen	Saatgutbeizung mit Nährstoffen für eine verbesserte Jugendent- wicklung	0,2 - 0,5 l/dt	Zur Saat- und Pflanzgut- behandlung mit Nährstof- fen für eine verbesserte Jugendentwicklung
In allen Kulturen	Zum Überbrücken von Perioden mit schlechten Wachstumsbe- dingungen	3 – 6 l/ha (Bei Applikation mit Rückenspritze 0,5 %ig. Nicht während der Blüte einsetzen .)	Bei Bedarf







