

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 K_2O)

Zusätzlich ist enthalten: 0,05% wasserlösliches Bor als Borethanolamin (1 g/l B); 0,3% wasserlösliches Kupfer als Kupfernitrat (4 g/l Cu); 1,5% wasserlösliches Mangan (20 g/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