

MgN

Lebosol®-Magnesium-Nitrat

EG-DÜNGEMITTEL

Magnesiumnitrat-Lösung

64 % Gesamt-Magnesiumnitrat entsprechend 10 % wasserlösliches Magnesiumoxid (134 g/l MgO) und 7 % Nitratstickstoff (94 g/l N)

- Inhaltsstoffe: 10 % MgO (134 g/l), 7 % N (94 g/l)
- Dichte: 1,35 kg/l
- pH-Wert: 1,5 - 4,5

Gebindegrößen: 20 l

Der Produktwirkstoff:

Magnesium ist schlecht verfügbar:

auf sandigen, sauren Böden, auf Böden mit hohem Kaliumgehalt, bei Kälte und bei Nässe.

Magnesiummangel zeigt sich durch:

gelbe und braune Blätter, die verwelken und absterben, vorzeitige Alterung der Kultur, Stiellähme, vorzeitigen Blattfall.

Kultur	Ziel	Empfehlung
In allen Kulturen	Zur Magnesiumversorgung	4 - 10 l/ha bei Blattdüngung in mindestens 400 l Wasser. Bei Applikation mit Rückenspritze 0,5 - 1 %ig.
Kohl-, Blatt- und Zwiebelgemüse	Blattqualität, Blattgrün, Photosynthese, Magnesiumversorgung	2 - 3 mal 5 l/ha sobald ausreichend Blattmasse entwickelt ist
Getreide	Ertrag, Vitalität, Magnesiumversorgung	1 - 2 mal 10 l/ha ab 6-Blatt-Stadium
Kartoffeln	Gegen vorzeitiges Blattabsterben, Ertrag, Magnesiumversorgung	1 - 2 mal 10 l/ha ab Anfang Reihenschluss
Mais	Ertrag, Vitalität, Magnesiumversorgung	1 - 2 mal 10 l/ha ab 4-Blatt-Stadium
Raps	Ertrag, Vitalität, Magnesiumversorgung	1 - 2 mal 10 l/ha zwischen 8-Blatt-Stadium und Schossbeginn
Zuckerrüben	Ertrag, Vitalität, Magnesiumversorgung	1 - 2 mal 10 l/ha zwischen 6-Blatt-Stadium und Reihenschluss