



Produktinformation



Lebosol®-MaisSpezial SC

Spurennährstoffmischdünger mit Bor (B) und Zink (Zn)

7 % wasserlösliches Bor (B) als Borethanolamin 95 g/l, 5,7 % Gesamt-Zink (Zn) als Zinkoxid 80 g/l

zusätzlich ist enthalten: 7 % Gesamt-Stickstoff als Carbamidstickstoff (95 g/l N)

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 Bor- und Zinkversorgung, Calciumtransport, Pollenqualität, Ertrag, Blütenqualität, Photosyntheseleistung, Reduktion, Strahlungsstress (Antioxidans)	2–4 l/ha (Bei Blattdüngung in 200–400 l Wasser. Bei Applikation mit Rückenspritze 0,5 %ig.)	Bei Bedarf
In allen Kulturen	Saatgutbeizung		Zur Saatgutbeizung
Mais	Absicherung der ertragsbildenden Faktoren, Förderung der Jugendentwicklung, Energiegehalt	2 – 3 l/ha	Ab 4-Blatt-Stadium

Lebosol® Dünger GmbH

Wiesengasse 28 • 67471 Elmstein
Telefon: 06328 98494-0
info@lebosol.de • www.lebosol.de

sustainable plant nutrition

