

Neu im Sortiment: Basfoliar® K Premium SL

Flüssiger PK-Blattdünger, 1,6-18 mit Bor (B)

Basfoliar® K Premium SL enthält eine pH-gepufferte, sehr leicht verfügbare Form von Kalium. Die besondere Form des Kalis wird leicht absorbiert und die spezielle Formulierung verhindert unerwünschte Wechselwirkungen zwischen K^+ und Mg^{++}/Ca^{++} und fördert ebenfalls die Aufnahme von Kali.

Basfoliar® K Premium SL wurde speziell entwickelt, um Obst, Gemüse, Kartoffeln und Getreide in Zeiten eines erhöhten Kaliumbedarfs über eine Blattdüngung ausreichend mit Kalium zu versorgen.

Deklaration

EU Düngeprodukt, nach EU-Düngeprodukteverordnung (Verordnung (EU) 2019/1009). Flüssiger anorganischer Makronährstoffdünger – PFC 1(C)(I)(b)(ii). PK Düngerlösung (1,6-18) mit Bor (B). Chloridarm.

1,6% P_2O_5 Gesamtphosphorpentoxid (22 g/l)
 1,6% P_2O_5 wasserlösliches Phosphorpentoxid
 1,6% Phosphorpentoxid löslich in neutralem Ammoniumcitrat
 18% K_2O wasserlösliches Kaliumoxid (250 g/l)
 0,79% B wasserlösliches Bor, als Borethanolamin (11 g/l)

Gebindegröße: 10 l Kanister, 1.000 l IBC



Vorteile von Basfoliar® K Premium SL:

- Enthält pflanzenverfügbares Kalium in hoher Konzentration
- Hinterlässt keine Rückstände auf Blättern und Früchten
- Fördert Farbe und Größe der Früchte
- Verbessert die Lagerfähigkeit
- Enthält keinen Stickstoff

Anwendungsempfehlungen

Kultur	Aufwandmenge	Ziel	Anwendungszeitpunkt
Getreide	2-3 mal 3 l/ha	Proteingehalt, Stresstoleranz, Halmstabilität	Ab 3-Blatt-Stadium
Raps	2-3 mal 5 l/ha	Vitalität, Stresstoleranz, Ölgehalt	Ab 4-Blatt-Stadium
Zuckerrüben	2-3 mal 5 l/ha	Vitalität, Stresstoleranz, Zuckerbildung	Ab 6-Blatt-Stadium
Kartoffeln	3-4 mal 5 l/ha	Verminderung der Anfälligkeit für Beschädigungen, Vitalität, Stresstoleranz	Ab 6-Blatt-Stadium
Gemüse	2-4 mal 5 l/ha	Haltbarkeit, Qualität, mehr Vitalität	Bei ausreichend Blattmasse
Erdbeeren	2-3 mal 5 l/ha	Fruchtfestigkeit und -größe, Zuckerbildung, Ausfärbung	Ab Fruchtansatz
Kernobst	4-5 mal 5 l/ha	Fruchtfestigkeit und -größe, Zuckerbildung, Ausfärbung	Ab Ende Juni / Fruchtfall
Steinobst	4-5 mal 5 l/ha	Fruchtfestigkeit und -größe, Zuckerbildung, mehr Vitalität	Ab Fruchtansatz
Tafel- und Keltertrauben	2-3 mal 5 l/ha	Holzausreife, Qualität, Zuckerbildung	Ab Erbsengröße

Weitere Informationen finden Sie auf unserer Website.