



BOR

EG-DÜNGEMITTEL / zugelassen nach EU-Öko-Verordnung 834/2007

Die Bor-Versorgung für alle Kulturen

EG-DÜNGEMITTEL

Einzelnährstoff

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG (je nach Bedarf):

Mais: 1 - 2 l/ha ab BBCH 13 bis BBCH 32

Kartoffel: 1 l/ha ab BBCH 13 bis Reihenschluss

Getreide: 0,5 - 1 l/ha ab 3-Blattstadium
bis Ende der Bestockung

Zuckerrübe: 2 - 3 l/ha ab BBCH 14 bis Reihenschluss

Raps:

Herbst: 1 - 2 l/ha ab BBCH 13 bis Vegetationsende

Frühjahr: 2 - 3 l/ha ab Vegetationsbeginn bis BBCH 55

MISCHBARKEIT:

Kann mit handelsüblichen Blattdüngern und Pflanzenschutzmitteln vermischt werden.

Da jedoch nicht alle in der Praxis auftretenden Fälle voraussehbar sind, ist in jedem Fall ein Mischversuch mit kleinen Mengen der für die Spritzung vorgesehenen Produkte zweckmäßig.

LIEFERBARE GEBINDE:

10 Liter Kanister, 1000 Liter IBC Container

WIRKSTOFFE:

Gew.% (w/w)	Vol.% (w/v)		
11 %	150 g/l	B	Gesamt Bor als Borethanolamin

DICHTE: 1,42

MANGELSYMPTOME:

- gestauchtes Wachstum zwischen den Vegetationsknoten (Internodien)
- geringe Kornzahl/Schote (Raps)
- Absterben des Vegetationskegels bei Zuckerrüben (Herz- und Trockenfäule)



GELISTET IN DER BETRIEBSMITTELLISTE
FÜR DEN ÖKOLOGISCHEN LANDBAU

