

RÜBEN-KOMBI

EG-DÜNGEMITTEL

Versorgt die Rübe mit den wichtigsten Nährstoffen

EG-DÜNGEMITTEL

Spurennährstoff-Mischdünger mit Bor (B), Kupfer (Cu), Eisen (Fe), Calcium (CaO), Magnesium (MgO), Schwefel (S), Mangan (Mn), Zink (Zn)

ANWENDUNGSEMPFEHLUNG (je nach Bedarf):

3 - 4 mal 2,5 - 3 l/ha

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

SPURENELEMENT-ENTZUG DER GANZPFLANZEN IN g/ha:

KULTUR	BOR	MANGAN	ZINK	KUPFER	MOLYBDÄN
Zuckerrüben, 600 dt/ha	450 - 550	600 - 700	250 - 350	80 - 90	4 - 5

WIRKSTOFFE:

Gew. % (w/w)	Vol. % (w/v)		
4,7 %	70 g/l	B	Gesamt Bor als Borethanolamin
0,2 %	2,5 g/l	Cu	Gesamt Kupfer als Kupferchelate
3,3 %	50 g/l	Fe	Gesamt Eisen als Eisencarbonat
6,7 %	100 g/l	CaO	Gesamt Calcium als Calciumcarbonat
3,3 %	50 g/l	MgO	Gesamt Magnesium als Magnesiumsulfat
2,7 %	40 g/l	S	Gesamt Schwefel als Magnesiumsulfat
4,0 %	60 g/l	Mn	Gesamt Mangan als Mangancarbonat
0,2 %	3,3 g/l	Zn	Gesamt Zink als Zinkchelate

DICHTE: 1,50

