

BetaB™

BetaB ist ein Flüssigdünger mit Bor, der insbesondere für die Düngung von Zuckerrüben und anderen Beta-Arten entwickelt wurde.

Vorteile

- ▶ fördert die Chlorophyllbildung, dadurch bleiben Blätter länger grün und aktiv
- ▶ steigert den Zuckergehalt in Rüben
- ▶ sorgt für niedrige Standardmelasseverluste (SMV)

Anwendung und Dosierung

Zuckerrüben:

- ▶ erste Augustwoche 3 l/ha BetaB
- ▶ drei Wochen später 3 l/ha BetaB

Raps:

- ▶ 4- bis 6-Blattstadium (Einwinterungsspritzung)
2 l/ha BetaB

Technische Details

- ▶ spezifisches Gewicht: 1,43 kg/l
- ▶ pH-Wert 6,8-7,0
- ▶ lieferbare Gebinde: 10 l und 200 l
- ▶ Lagerung: in verschlossenen Behältern nicht unter 5° C

Das Produkt darf nicht unverdünnt angewendet werden. Nicht mit Ölen/Netzmitteln, alkalischen Produkten oder Herbiziden mischen; im Zweifelsfall eine Probemischung mit einer kleinen Menge der zu mischenden Komponenten durchführen. Blattspritzungen nicht in der Mittagssonne durchführen.



Fotos: Weingartner

Spezifikation

N	Gesamtstickstoff	3 %
	Ammoniumstickstoff	1,3 %
	Carbamidstickstoff	1,7 %
P ₂ O ₅	wasserlösliches Phosphorpentoxid	20 %
B	wasserlösliches Bor	3 %

