

Aus aktuellem Anlass!



Schützen Sie die auflaufenden Rüben vor Schneckenfraß!

WIR TUN GUT

Nach der Saat der Rüben sollten gefährdete Flächen unbedingt auf Schneckenbesatz hin kontrolliert werden. Geeignete Kontrollmethoden sind das Auslegen feuchter Säcke oder Schneckenfolien.

Beim Einsatz von **AXCELA**® Schneckenkorn bestehen keine Randauflagen.

Zu beachten ist allerdings die Auflage NT 116 nach der randscharf gestreut werden darf, wenn kein Schneckenkorn auf den Feldsaum gelangt.

Vorteile von **axCela**

- 30 g/kg Metaldehyd
 - neuartige Formulierung
 - besonders attraktiv für alle Schadschnecken
 - perfekte Streueigenschaften
 - Streubreite bis zu 36 m
 - hergestellt vom Weltmarktführer **Lonza** (Schweiz)
 - hartes, gleichmäßiges, exakt dosierbares Schneckenkorn ohne Bruch
 - keine negativen Auswirkungen auf Regenwürmer, Vögel, Laufkäfer und Igel
 - schnelle Feuchtigkeitsaufnahme
 - besonders sicher dank Bitrex®
 - hohe Anzahl Körner /m² - schnelle Aufnahme der tödlichen Dosis durch die Schadschnecken
-
- Aufwandmenge bis 7kg/ha
 - Anwendung in Zuckerrüben bis BBCH 29



Beim Einsatz von **AXCELA**® Schneckenkorn ist zugelassen für den Einsatz in Zuckerrüben, Raps, Getreide und Kartoffeln.

Mit freundlicher Empfehlung

Marketing Manager
Tel.: 0173 7154838
E-Mail: vicky.bienert@sumiagro.com

WIR TUN GUT

Sie benötigen mehr Informationen über **AXCELA**® oder **SUMI AGRO**? Sprechen Sie uns an oder besuchen uns unter:
www.sumiagro.de