

phyto-news

Pflanzenschutz-Neuheiten 2015

Golaprex® Basic *Mischpartner für unkrautfreie Kartoffeln*

- Einsatz in Kartoffeln, Getreide und Zwiebeln
- Mischpartner in Kartoffeln zu Dancor 70 WG
- Breites Wirkungsspektrum gegen einjährige Unkräuter (inkl. alle Hirsen).

Spectrum® *Bodenherbizid mit breitem Wirkungsspektrum*

- Idealer Mischpartner mit starker Bodenwirkung (Hirse, Breitblättrige, inkl. Kamille)
- In diversen Kulturen einsetzbar (Sonnenblumen, Soja, Zuckerrüben, Mais, Bohnen, Ackerbohnen)
- Auch bei Trockenheit gute Wirksamkeit!

Leimay® *Neuer Wirkstoff gegen Kraut- und Knollenfäule der Kartoffel und Falschen Mehltau der Reben*

- Rasches Eindringen des Wirkstoffes in die Wachsschicht und Verteilung beidseits der Blätter. Ideal für regenreiche Sommer wie 2014
- Ausgeprägte sporenabtötende Wirkung und starke Wirkung auf junge Pilzstadien
- Idealer Mischpartner im Kartoffelbau zur Verstärkung der Standarmischung

Daco Combi FL® *Der Nachfolger als Flüssigformulierung von Daconil Combi*

Wir bedanken uns bei allen Kunden ganz herzlich für die Zusammenarbeit im vergangenen Jahr und freuen uns auf ein gemeinsam erfolgreiches 2015. Ihr Stähler-Team

☎ 062 746 80 00 www.staehler.ch

Ammate® – Der andere Frassstopper im Raps

Die Kontrolle der Rapsglanzkäfer gibt schon seit längerer Zeit zu reden, herkömmliche Pyrethroide haben ihre Wirkung verloren. Neue wirksame Lösungen sind gefragt. Um einem Wirkungsverlust wie bei den Pyrethroiden vorzubeugen ist bei wiederholter Behandlung ein Abwechseln der eingesetzten Wirkstoffe zwingend. Dafür sind verschiedene Produkte mit unterschiedlichem Wirkungsmechanismus nötig.

Ammate® ist für die kommende Saison das ideale Produkt für eine effiziente Strategie gegen Rapsglanzkäfer. Ammate® hat folgende Vorteile:

- Neue Wirkstoffgruppe, anderer Wirkungsmechanismus
- Schneller Frassstopp
- Keine Wasserabstandauflagen

Ammate® mit seinem neuen Wirkungsmechanismus stoppt den Fraß von Rapsglanzkäfern sehr schnell. Die Fraßtätigkeit ist bereits nach wenigen Minuten nach Aufnahme des Wirkstoffs eingestellt. Versuche zeigen, dass 50% der Käfer nach etwa 10 Minuten, 90% der Käfer nach weniger als 2 Stunden den Fraß eingestellt hatten. Käfer, die durch Aufnahme von Ammate® einmal ihren Fraß eingestellt hatten, wurden nie wie-



Mit Ammate® ist die Frasstätigkeit nach wenigen Minuten eingestellt.

der beim Fressen beobachtet. Aber anders als bei Pyrethroiden kann es sein, dass die Käfer auf der Pflanze bleiben, manchmal für Stunden ohne irgendwelchen Schaden anzurichten. Ihre Bewegungen werden ungeschickter und am Ende fallen sie von der Pflanze und bleiben auf dem Boden. Bis zum Tod der Käfer kann es einige Tage dauern, sofern sie nicht von bodenbürtigen Insektenfressern vertilgt werden.

Stähler Suisse mit vollständigem Insektizidprogramm empfiehlt die Wirkstoffe konsequent abzuwechseln!

info@staehler.ch
www.staehler.ch

Beste Strategie gegen Rapsschädlinge im Frühjahr

Massnahme	Rosettenbildung	Längenwachstum	Knospens stadium	Beginn Blüte	Vollblüte
Stengelrüssler		Talstar SC 0.2 l/ha			
Glanzkäfer – 1. Behandlung		Pyrinex 1.0 l/ha			
Glanzkäfer – 2. Behandlung		Ammate 0.17 l/ha			
evtl. Folgebehandlung bei spätem Einflug			Gazelle SG 150g/ha		