

Für gesundes Obst ohne Wicklerbefall

(BEI KERNOBST UND STEINOBST)

Der Apfelwickler gehört zu den wichtigsten Schädlingen im Obstbau. Für dessen Bekämpfung steht nun dem Produzenten mit dem Produkt AFFIRM OPTI von Syngenta eine **innovative Alternative** zur Verfügung.

Der Wirkstoff **Emamectin** von AFFIRM OPTI gehört zu einer anderen Gruppe als die bis dahin eingesetz-

ten Produkte, und somit werden auch **resistente Populationen des Apfelwicklers sicher erfasst**. Mit seiner **Zulassung in Österreich** steht dem Obstproduzenten endlich ein neuer Wirkstoff für die Bekämpfung des Apfelwicklers und des Pflaumenwicklers zur Verfügung, der sich bereits in vielen Märkten **als äußerst wirksam erwiesen hat**.

PRODUKTPROFIL

Wirkstoffe	Emamectin (9,5 g/kg)
Formulierung	WG (Wasserdisperg. Granulat)
Wirkmechanismus	6 (IRAC-Gruppe)
Kulturen	Kernobst, Steinobst (ausgenommen Marille, Kirsche, Pfirsich, Nektarine)
Indikation	Apfelwickler, Pflaumenwickler
Anwendung	Apfelwickler (BBCH 71-89), Pflaumenwickler (BBCH 71-89)
Anzahl der Anwendungen	3 x (Intervall 7 Tage)
Aufwandmenge	Max.: 2,06 - 2,5 kg/ha AW: 0,69 kg/ha je mKH max. 2,06 kg/ha PW: 0,83 kg/ha je mKH max. 2,5 kg/ha
Anwendung	3 x pro Saison
Packung	5 kg Gebinde
Wartezeit	7 Tage
Gewässerabstand	10 m (90%, 95%)

VORTEILE

- Zulassung gegen Apfel- & Pflaumenwickler
- Neue Wirkstoffgruppe für die Bekämpfung des Apfelwicklers
- Wirkt auch gegen resistente Populationen des Apfelwicklers
- Mischungen mit Fungiziden sind möglich
- Kurze Wartezeit & optimales Rückstandsprofil



EFFIZIENTE WIRKUNG GARANTIERT

Der Wirkstoff von AFFIRM OPTI dringt schnell ins Pflanzengewebe ein und wird auch auf die Blattunterseiten transportiert (translaminare Wirkung). Dank der raschen Wirkstoffaufnahme und sehr guten Regenfestigkeit ist die Wirkungssicherheit hoch und unabhängig von aktuellen Witterungsbedingungen.

AFFIRM OPTI wirkt spezifisch gegen Schmetterlingslarven (Lepidopteren) im Kernobst und Steinobst. **Die beste Wirkung wird bei noch jungen Larven erzielt.** Somit sollte der **Bekämpfungszeitpunkt kurz nach der Eiablage des entsprechenden Schädlings erfolgen.** Aufgrund des relativ schnellen Abbaus des Produktes in der Natur kann je nach Situation mit einer Wirkungsdauer von ca. 2 bis 3 Wochen gerechnet werden.

MIT NEUER WIRKSTOFFKLASSE GEGEN DEN WICKLER

Der große Vorteil von AFFIRM OPTI liegt darin, dass es beim Apfelwickler und Pflaumenwickler eine neue Wirkstoffklasse in die Bekämpfungsstrategie einbringt. AFFIRM OPTI wirkt auf die Nervenzellen der Raupen. Die Raupen nehmen den Wirkstoff hauptsächlich oral über Blätter und Früchte auf (Fraßgift) und stellen ihre Fraßtätigkeit unmittelbar danach ein. Somit werden Schäden an den Früchten verhindert und hohe Qualität abgesichert.

OPTIMALES RÜCKSTANDSPROFIL

Trotz ausgezeichneter Wirkung und entsprechender Wirkungsdauer, wird der Wirkstoff in der Pflanze rasch abgebaut. Dadurch ergeben sich eine kurze Wartezeit und Vorteile für die Vermarktung der Früchte.

AFFIRM OPTI ist als „bienengefährlich“ eingestuft. Zum Schutz von Bienen und anderen bestäubenden Insekten nicht auf blühende Kulturen ausbringen.



 **Affirm[®] Opti**

syngenta.

Syngenta Agro GmbH
Zweigniederlassung Österreich
Anton-Baumgartner-Str. 125/2/3/1, 1230 Wien
Tel.: 01/662 31 30
Fax: 01/662 31 30-250
Verkauf: Tel.: 01/662 31 30 DW 400
www.syngenta.at

Zulassungsnummer: 4080
Dieses Infoblatt ersetzt nicht die Gebrauchsanweisung.
Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden. Vor der Verwendung stets Etikett und Produktinformation lesen. Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole und befolgen Sie die Sicherheitsratschläge auf der Etikette. Irrtum und Druckfehler vorbehalten.
Stand September 2020