

Gebrauchshinweise

Vinum Fit-Pack

Fungizid-Kombination zur Bekämpfung von Peronospora, Oidium und Schwarzfäule in der Rebe

Produkt	Aktuan® 3S	Sercadis®
Pfl.Reg.Nr.	3290-901	3796
Wirkstoff, (Wirkstoffgehalte)	Benalaxyl-M (37,5 g/kg) Folpet (480 g/kg)	Fluxapyroxad (300 g/l)
Formulierung	Wasserdispergierbares Granulat (WG)	Suspensionskonzentrat (SC)
Packungsgröße	2 x 5 kg Aktuan 3S + 1 x 1 l Sercadis	

Wirkungsweise

Vinum Fit-Pack zeichnet sich durch ein breites Wirkungsspektrum gegen wichtige pilzliche Schaderreger in Reben aus.

Aktuan 3S enthält zwei sich ideal ergänzende Wirkstoffe. Die systemische Wirkung von Benalaxyl-M wird mit der Kontaktwirkung von Folpet kombiniert, so dass Aktuan 3S sowohl protektiv als auch kurativ wirkt. Der durch Aktuan 3S auf der Pflanze gebildete fungizide Schutzfilm besteht etwa 10 bis 14 Tage. Durch die systemische Wirkung ist in diesem Zeitraum auch der Neuzuwachs geschützt. Die Erneuerung der fungiziden Schutzwirkung kann mit bis zu drei Spritzungen erfolgen. Mittels der hohen Wachsaffinität der beiden Wirkstoffe kann Aktuan 3S die Stärken am besten während der Phase der Beerenentwicklung entfalten.

Aktuan 3S ist während der Vegetationsperiode flexibel einsetzbar, ist innerhalb von 2 Stunden regenfest und zeichnet sich neben sehr sicherer Wirksamkeit durch exzellente Regenbeständigkeit aus.

Sercadis zeichnet sich durch ein breites Wirkungsspektrum gegen wichtige pilzliche Schaderreger in Reben aus.

Fluxapyroxad gehört zur neuen Generation der Carboxamide (SDHI). Es zeichnet sich durch eine hohe intrinsische Aktivität aus, das heißt, bereits geringe Wirkstoffmengen bekämpfen die Schaderreger sehr effektiv.

Die spezifischen physiko-chemischen Eigenschaften des Wirkstoffes gewährleisten eine stabile Einlagerung in die Wachsschicht, die kontinuierliche Aufnahme ins Pflanzengewebe und akropetale systemische Verteilung.

Die Kombination von unterschiedlichen Wirkstoffgruppen im **Vinum Fit-Pack** sorgt für ein aktives Resistenzmanagement.

Bei vielen Fungiziden besteht generell das Risiko des Auftretens von wirkstoffresistenten Pilzstämmen. Deshalb kann unter besonders ungünstigen Bedingungen eine Veränderung in der Wirksamkeit des Mittels nicht ausgeschlossen werden.

Der Vinum Fit-Pack ist eine einfache 5-ha Packlösung zur Gesunderhaltung Ihrer Weinreben. Drei Wirkstoffe sorgen für eine einzigartige Sicherheit gegen **Peronospora**, **Oidium** und **Schwarzfäule**. Aufgrund eigener Versuchserfahrungen werden **Botrytis***, **Phomopsis*** und **Roter Brenner*** ebenfalls miterfasst.

Der Vinum Fit-Pack ist raubmilbenschonend und eignet sich hervorragend für den Einsatz rund um die Blütezeit.

**Indikation ohne Zulassung, eigene Versuchserfahrung*

Pflanzenverträglichkeit

Der Vinum Fit-Pack ist in der empfohlenen Aufwandmenge in allen geprüften Rebsorten sehr gut pflanzenverträglich.

Anwendungsempfehlung

Bis Stadium 61 (BBCH) 1,2 kg/ha Aktuan 3S + 0,19 l/ha Sercadis

Bis Stadium 71 (BBCH) 1,8 kg/ha Aktuan 3S + 0,24 l/ha Sercadis

Ab Stadium 71 (BBCH) 2,4 kg/ha Aktuan 3S + 0,24 l/ha Sercadis

Praxistipp:

Einsatz in die Nachblüte 2 kg/ha Aktuan 3S + 0,2 l/ha Sercadis

Spritzen oder sprühen bei Infektionsgefahr bzw. ab Warndiensthinweis

Max. Zahl der Behandlungen: 3

- Abstand 10 – 14 Tage
- Wartefrist 42 Tage

Anwendungstechnik

Ansetzen der Spritzbrühe

Bitte setzen Sie nur so viel Spritzflüssigkeit an, wie tatsächlich benötigt wird.

1. Spritztank mindestens mit der Hälfte der erforderlichen Wassermenge füllen.
2. Aktuan 3S wird ohne Vormischen direkt in den wassergefüllten Spritztank gegeben!
3. Sercadis bei laufendem Rührwerk und gleichzeitigem Auffüllen mit Wasser zugeben.

Spritzbrühe umgehend ausbringen. Überdosierung und Abtrift vermeiden.

Spritzarbeit

Nur zertifizierte Spritzgeräte verwenden und regelmäßig auf einem Prüfstand testen!

Beim Ausbringen ist auf eine gleichmäßige Verteilung der Spritzflüssigkeit zu achten. Überdosierung und Abdrift oder sonstiger Eintrag in Gewässer und auf benachbarte Nichtzielflächen sind durch geeignete Maßnahmen zu vermeiden.

Während der Fahrt und während des Spritzens Spritzflüssigkeit durch Rührwerk oder Rücklauf in Bewegung halten. Nach einer Arbeitspause Spritzflüssigkeit erneut sorgfältig aufrühren.

Produktbehälter restlos entleeren und unverzüglich gründlich mit Wasser ausspülen, Spülwasser der Spritzflüssigkeit begeben. Unvermeidlich anfallende Spritzflüssigkeitsreste im Verhältnis 1:10 verdünnen und auf der behandelten Fläche ausbringen.

Spritzenreinigung

Die Feldspritze ist einschließlich Behälter, Leitungen, Düsen und Filter unmittelbar nach der Applikation gründlich mit Wasser zu reinigen. Dazu Feldspritze 2x hintereinander spülen und dabei ca. 10 - 20% des Tankinhaltes mit Wasser auffüllen und Innenflächen des Tanks mit dem Wasserstrahl, am besten unter Einsatz einer Rei-

nigungsdüse, abspritzen. Rührwerk für mindestens 15 Minuten einschalten. Anschließend Reinigungsflüssigkeit bei laufendem Rührwerk durch die Düsen auf der behandelten Fläche verspritzen. Die Außenreinigung der Pflanzenschutzspritze mit Wasser und Waschbürste bzw. mit Hilfe einer geeigneten Zusatzausrüstung am Spritzgerät auf einer unbehandelten Teilfläche auf dem Feld vornehmen. Reste von Reinigungswasser nicht über die Hofabläufe in die Kanalisation und Gewässer gelangen lassen.

Mischbarkeit

Vinum Fit-Pack ist mischbar mit Cantus[®], Kumulus[®] WG, Polyram[®] WG, Delan[®] Pro, Scala[®], Vivando[®] und Collis[®].

In Tankmischungen sind die von der Zulassungsbehörde festgesetzten und genehmigten Anwendungsgebiete und Anwendungsbestimmungen für den Mischpartner einzuhalten.

ACHTUNG:

Die Gebrauchsanleitungen der Einzelprodukte Aktuan 3S und Sercadis, besonders die von der Zulassungsbehörde festgesetzten Anwendungsgebiete und Anwendungsbestimmungen sowie die Hinweise für den sicheren Umgang sind zu beachten!

Abfallbeseitigung

Restentleerte Behälter sind dem Sammel- und Verwertungssystem zuzuführen.

Allgemeine Anwendungshinweise / Haftung

Die Angaben in dieser Produktinformation basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen und entsprechen den Festsetzungen der Zulassungsbehörde. Sie befreien den Anwender wegen der Fülle möglicher Einflüsse bei der Verarbeitung und Anwendung unseres Produktes nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Da die Lagerung und Anwendung außerhalb unseres

Einflusses liegen und wir nicht alle diesbezüglichen Gegebenheiten voraussehen können, schließen wir jegliche Haftung für Schäden aus der unsachgemäßen Lagerung und Anwendung aus.

Die Anwendung des Produkts in Anwendungsgebieten, die nicht in der Produktinformation beschrieben sind, insbesondere in anderen als den dort genannten Kulturen, ist von uns nicht geprüft. Dies gilt insbesondere für Anwendungen, die zwar von einer Zulassung oder Genehmigung durch die Zulassungsbehörde erfasst sind, aber von uns nicht empfohlen werden. Wir schließen deshalb jegliche Haftung für eventuelle Schäden aus einer solchen Anwendung aus.

Vielfältige, insbesondere auch örtlich oder regional bedingte, Einflussfaktoren können die Wirkung des Produktes beeinflussen. Hierzu gehören z.B. Witterungs- und Bodenverhältnisse, Kulturpflanzensorten, Fruchtfolge, Behandlungstermine, Aufwandmengen, Mischungen mit anderen Produkten, die nicht den obigen Angaben zur Mischbarkeit entsprechen, Auftreten wirkstoffresistenter Organismen (wie z. B. Pilzstämme, Pflanzen, Insekten), Spritztechnik etc. Unter besonders ungünstigen Bedingungen kann deshalb eine Veränderung in der Wirksamkeit des Mittels oder eine Schädigung an Kulturpflanzen nicht ausgeschlossen werden. Für solche Folgen können wir oder unsere Vertriebspartner keine Haftung übernehmen. Etwaige Schutzrechte, bestehende Gesetze und Bestimmungen sowie die Festsetzungen der Zulassung des Produktes und die Produktinformation sind vom Anwender unseres Produktes in eigener Verantwortung zu beachten. Alle hierin gemachten Angaben und Informationen können sich ohne Vorankündigung ändern. Den jeweils neusten Stand zur Produktinformation können Sie abrufen unter: www.agrar.basf.at

Hersteller: BASF SE
Carl-Bosch-Straße 38
D-67056 Ludwigshafen
Notfall Tel. Nr.: 0049-62160-43333

Isagro S.p.A., Centro Uffici S. Siro
Fabbricato D ala 3
Via Caldera 21, I 20153 Milano

Für die Endkennzeichnung Verantwortlicher:
BASF SE
Speyerer Straße 2
D-67117 Limburgerhof

Isagro S.p.A., Centro Uffici S. Siro
Fabbricato D ala 3
Via Caldera 21, I 20153 Milano

Vertrieb: BASF Österreich GmbH
Handelskai 94-96
A-1200 Wien
www.agrar.basf.at