

ASKON



ASKON

Zuletzt aktualisiert:

18.03.2021

Fungizid

Zulassungsnummer:

3077

Gebindegröße:

4 x 5 Liter Kanister

Zusammensetzung:

200 g/l (18 Gew.-%)

Azoxystrobin

125 g/l (11,3 Gew.-%)

Difenoconazol

Wirkmechanismus:

FRAC-Gruppe: 11 (Azoxystrobin)

3 (Difenoconazol)

Formulierung:

Suspensionskonzentrat

Wirkungsweise:

Kombination des vornehmlich vorbeugenden Wirkstoffs Azoxystrobin mit der systemisch wirkenden Azolkomponente Difenoconazol für heilenden und vorbeugenden Schutz sowie anhaltende Dauerwirkung.

Difenoconazol ist ein systemischer Wirkstoff aus der Gruppe der Azole, der schnell von grünen Pflanzenteilen wie Blättern und Stängeln aufgenommen und im Pflanzengewebe transportiert wird. Difenoconazol wirkt vorbeugend (protektiv), stoppt vorhandene latente Infektionen ab (kurativ) und verhindert deren weitere Ausbreitung. Der Wirkstoff Azoxystrobin gehört zur chemischen Gruppe der Strobilurine. Er ist breit wirksam gegen alle wichtigen Blattfleckenkrankheiten und zeichnet sich durch eine sehr gute Dauerwirkung aus. Azoxystrobin hat sowohl translaminare als auch systemische Eigenschaften, die Wirkung erfolgt über die Hemmung des Elektronentransportes in der Mitochondrienatmung. Die Kombination des vornehmlich vorbeugenden Wirkstoffs Azoxystrobin mit der systemisch wirkenden Azolkomponente Difenoconazol verbindet in optimaler Weise heilenden und vorbeugenden Schutz sowie anhaltende Dauerwirkung. Darüber hinaus ermöglicht diese Kombination ein wirkungsvolles Resistenzmanagement gegenüber Blattflecken im Gemüse. Durch die ausgezeichnete und von der Witterung weitgehend unabhängige Wirkung werden alle wichtigen

Blattfleckenkrankheiten sicher erfasst.

Fungizid zur Bekämpfung von diversen Pilzkrankheiten Gemüsekulturen und Zierpflanzenkulturen.

Product CP: Tabs

- [Anwendungsgebiete](#)
- [Sicherheitshinweise](#)
- [Anwendungshinweise](#)

Nach Kultur filtern

- Alle - ▼

Anwenden

1

[Weiter](#)

Blumenkohle

Brokkoli

Chicorée (Feldanbau für Treiberei)

Chinakohl

Gartenkürbis (Unter Glas)

Gemüsefenchel

Grünkohl

Gurke

Karfiol

Karotte

1

[Weiter](#)

Rechtlicher Hinweis

Kann allergische Hautreaktionen verursachen. Gesundheitsschädlich bei Einatmen. Sehr giftig für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung

Mischbarkeit

ASKON ist mit SWITCH®, EVURE®, KARATE® ZEON und vielen weiteren Produkten mischbar. In Chinakohl und Pak Choi ist bei ASKON keine Tankmischung, auch nicht mit Blattdüngern, möglich. Das Fungizid muss hier alleine so ausgebracht werden, dass es in einer kurzen Zeitspanne antrocknen kann. Geschwächte Bestände sind von der Behandlung auszuklammern. Mischungen mit AHL, Ölen und Netzmitteln können zu Schäden führen. Es empfiehlt sich, Mischpartner in fester Form als Erstes in den Tank zu geben. Mischungen umgehend ausbringen. Standzeiten vermeiden. Während Arbeitspausen Rührwerk laufen lassen. Gebrauchsanleitungen der Mischpartner sind zu beachten. Für eventuelle negative Auswirkungen durch von uns nicht empfohlene Tankmischungen, insbesondere Mehrfachmischungen, haften wir nicht, da nicht alle in Betracht kommenden Mischungen geprüft werden können. Bei weiteren Fragen zur Mischbarkeit wenden Sie sich an die Syngenta Beratungs-Hotline, Tel.-Nr. 0800-207181.

Ansetzvorgang

Spritzflüssigkeitsreste sind zu vermeiden. Es ist nur so viel Spritzflüssigkeit anzusetzen, wie tatsächlich benötigt wird. Es ist daher sinnvoll, die erforderliche Spritzflüssigkeitsmenge genau zu berechnen. Insbesondere bei größeren Spritzbehältern bietet sich die Verwendung eines Durchflussmengenmessgerätes bei der Tankbefüllung an. Beim Ansetzvorgang muss die Schutzausrüstung gemäß der Kennzeichnungsaufgaben (Hinweise für den Anwenderschutz) oder Anwendungsbestimmungen getragen werden.

1. Tank mit der Hälfte der benötigten Wassermenge füllen.
2. Rührwerk einschalten.
3. Produkt vor dem Einfüllen kräftig schütteln!

Hinweis für die Entnahme von Teilmengen:

- Produkt vor der Entnahme von Teilmengen gut durchmischen, anderenfalls ist die homogene Verteilung des Wirkstoffes im Gebinde nicht sichergestellt.
 - Es ist wichtig, den Kanisterinhalt sowohl in der Quer- als auch in der Längsrichtung gründlich zu durchmischen.
4. Produkt über die Einspülvorrichtung oder direkt in den Tank geben.
 5. Entleerte Präparatbehälter sorgfältig ausspülen und Spülwasser der Spritzflüssigkeit beigeben.
 6. Tank mit Wasser auffüllen.
 7. Spritzflüssigkeit sofort nach dem Ansetzen bei laufendem Rührwerk ausbringen.

Spritztechnik

Beim Ausbringen von ASKON ist auf eine gute, gleichmäßige Verteilung der Spritzbrühe zu achten.

Wasseraufwandmengen:

Gemüse im Freiland: 400 - 600 l/ha

Wasseraufwandmenge

Wasseraufwandmengen: Gemüse im Freiland: 400 - 600 l/ha

Nachbau

Nach bestimmungsgemäßem und sachgerechten Einsatz von ASKON können im Rahmen der üblichen Fruchtfolge alle Kulturen (auch bei vorzeitigem Umbruch) nachgebaut werden.

Geringfügige Verwendung

Gemüsefenchel (Freiland, Unter Glas), Kohlrabi (Freiland), Schnittmangold (Freiland), Stielmangold (Freiland), Speiserüben (Freiland), Kohlrübe (Freiland), Rote Rübe, einschließlich weißer und gelber Formen (Freiland), Zierpflanzenkulturen (Unter Glas)
