



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

1/6

Gegen Birnengitterrost, Echten Mehltau, Schorf, Rost, Kräuselkrankheit, Blattflecken, Sternrußtau an Obst, Gemüse, Kräutern, Rosen und Zierpflanzen.



Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete:

Anwendungsbereiche	Krankheiten
Zierpflanzen (Freiland und Gewächshaus)	Echter Mehltau
Rosen (Freiland)	Sternrußtau,
Apfel, Birne (Freiland)	Schorf
Apfel, Birne, Ziergehölze (Freiland)	Echter Mehltau
Birne (Freiland)	Birnengitterrost
Pfirsich, Aprikose, Nektarine (Freiland)	Kräuselkrankheit
Pflaume (Freiland)	Rost
Sauerkirsche, Süßkirsche, Pflaume, Ziergehölze	Monilia laxa
Erdbeere (nach der Ernte; Freiland)	Weißfleckenkrankheit, Rotfleckenkrankheit
Himbeere (Freiland)	Rutensterben Himbeerrost ¹
Gurken, Zucchini (Gewächshaus), Gurken, Zucchini (Freiland)	Echter Mehltau, Blattfleckenkrankheit, Stängelbrand
Spargel (Freiland)	Rost, Laubkrankheit
Rote Beete (Freiland)	Blattflecken (Cercospora und Ramularia)
Kohlrübe (Freiland)	Echter Mehltau, Pilzliche Blattflecken
Frische Kräuter (Freiland)	Echter Mehltau, Rost, Pilzliche Blattflecken
Möhre (Freiland)	Möhrenschwärze Schwarzfäule, Echter Mehltau, Blattfleckenkrankheit (Cercospora carotae) (Blattbefall)
Knollensellerie, Bleichsellerie (Freiland), Porree (Freiland)	Blattfleckenkrankheit (Septoria -Arten)
Kopfkohl (Freiland; Rot-, Weiß-, Spitz- und Wirsingkohl)	Kohlschwärze, Ringfleckenkrankheit
Rosenkohl (Freiland)	Echter Mehltau
Blumenkohl, Brokkoli (Freiland)	Kohlschwärze, Ringfleckenkrankheit
Pak Choi, Chinakohl (Freiland)	Kohlschwärze, Schwarzfäule, Ringfleckenkrankheit, Echter Mehltau
Pastinak (Freiland)	Echter Mehltau, Pilzliche Blattflecken

¹ Diese Krankheit wird nach eigenen Erfahrungen bei Einsatz in den festgesetzten Anwendungsgebieten mit erfasst.



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

2/6

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete:

Anwendungsbereiche	Krankheiten
Wurzelpetersilie (Freiland), Schwarzwurzel (Freiland), Meerrettich (Freiland)	Pilzliche Blattflecken, Echter Mehltau
Speisezwiebel (Freiland; Nutzung als Trockenzwiebel)	Purpurfleckenkrankheit

Produkteigenschaften:

- Wirkt schützend und heilend
- Stoppt die Ausbreitung in bereits befallenen Blättern und schützt vor Neubefall
- Lang anhaltende Wirkung durch Depoteffekt
- Mit COMPO Axoris® Spritz- und Gießmittel mischbar
- Wirtschaftlich: 150 ml für 500 m²

Technische Daten:

Produkt-Typ:	Fungizid
Wirkstoff:	16,7 g/l Difenoconazol
Gefahrstoffkennzeichnung:	keine
Zulassungsnummer:	006300-60
Österr. Pfl. Reg.-Nr.:	901400
Packungsgröße:	75 ml und 150 ml Dosierflasche

Anwendung

Anwendung im Haus- und Kleingarten zulässig!

Handelsübliche Gartenspritze verwenden und möglichst auch die Blattunterseiten behandeln. Immer frühzeitig, nur in der vollen, zugelassenen Konzentration und nicht zu oft spritzen. Vor Gebrauch gut schütteln. Zur Dosierung beiliegenden Messbecher verwenden.

Konzentrat, wie in der folgenden Tabelle beschrieben, in Wasser geben und gut durchmischen.

Die Pflanzen von allen Seiten gleichmäßig einsprühen. Immer nur soviel Spritzbrühe ansetzen, wie an einem Tag benötigt wird. Reste der Spritzbrühe nicht aufbewahren sondern

1:10 mit Wasser verdünnen und auf den behandelten Kulturen ausbringen.

Nicht ins Grundwasser gelangen lassen.



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

3/6

Anwendung

Krankheiten	Anwendungsbereich	Anwendungsmenge Maximale Anzahl der Anwendungen	Wartezeiten
Zierpflanzen (Freiland und Gewächshaus)	Echter Mehltau	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 8 – 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	
Rosen (Freiland)	Sternrußtau	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 8 – 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	
Ziergehölze (Freiland)	Schorf	22 ml in 1 ltr Wasser Ab Erscheinen der Blattspitzen in Abständen von 10 - 20 Tage öfter spritzen, sofern die Blätter länger als 9 Stunden feucht waren.	
Ziergehölze (Freiland)	Monilia-Spitzendürre (Monilia laxa)	22 ml in 1 ltr Wasser Zu beginnender, voller und abgehender Blüte	
Apfel, Birne (Freiland)	Schorf	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe. Ab Erscheinen der Blattspitzen bis ca. 3 cm Fruchtdurchmesser in Abständen von 10 – 20 Tagen wiederholt spritzen, sofern die Blätter länger als 9 Stunden feucht waren; max. 4 Anwendungen	28 Tage
Apfel, Birne (Freiland)	Echter Mehltau	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe in Abständen von 10 – 14 Tagen; max. 4 Anwendungen	28 Tage
Birne (Freiland)	Birnengitterrost	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe, ab Entfaltung der ersten Laubblätter bis zu 4 Behandlungen in Abständen von 10 – 14 Tagen; max. 4 Anwendungen	28 Tage
Pfirsich, Aprikose, Nektarine (Freiland)	Kräuselkrankheit	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe, vor Austrieb bei beginnendem Knospenschwellen (ca. Ende Februar/Anfang März) bis zum Erscheinen der grünen Spitzen der Blattknospen wiederholt spritzen; max. 3 Anwendungen	Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetations- zeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z. B. Ernte) verbleibt
Süß- und Sauerkirsche, Pflaume (Freiland)	Monilia-Spitzendürre (Monilia laxa)	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe Zu beginnender (erste Blüte offen), voller und abgehender Blüte (Ende der Blüte: alle Blütenblätter abgefallen) spritzen; max. 3 Anwendungen	28 Tage



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

4/6

Anwendung

Krankheiten	Anwendungsbereich	Anwendungsmenge Maximale Anzahl der Anwendungen	Wartezeiten
Pflaume (Freiland)	Rost	3 ml in 1 ltr Wasser für 27 m ² und je Meter Kronenhöhe(etwa Ende Juli) 2-3 Spritzungen in Abständen von 10 – 14 Tagen. Frühpflaumen erst nach der Ernte behandeln; max. 3 Anwendungen	28 Tage
Erdbeere (nach der Ernte Freiland)	Weißfleckenkrankheit, Rötelfleckenkrankheit	12 ml in 2 ltr Wasser für 20 m ² ; Reihenbehandlung in Abständen von 7 – 14 Tagen; max. 2 Anwendungen	Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z. B. Ernte) verbleibt
Himbeere (Freiland)	Rutensterben Himbeerrost¹	12 ml in 2 ltr Wasser für 20 m ² , Nach der Ernte in Abständen von 7 – 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z. B. Ernte) verbleibt
Gurken, Zucchini (Gewächshaus), Gurken, Zucchini (Freiland)	Echter Mehltau, Blattfleckenkrankheit, Stängelbrand	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 – 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	3 Tage
Spargel (Freiland)	Rost, Laubkrankheit	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 – 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (z. B. Ernte) verbleibt
Rote Beete (Freiland)	Blattflecken (Cercospora und Ramularia)	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	28 Tage
Kohlrübe (Freiland)	Echter Mehltau, Pilzliche Blattflecken	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	28 Tage
Frische Kräuter (Freiland)	Echter Mehltau, Rost, Pilzliche Blattflecken	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 2 Anwendungen	14 Tage

¹ Diese Krankheit wird nach eigenen Erfahrungen bei Einsatz in den festgesetzten Anwendungsgebieten mit erfasst.



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

5/6

Anwendung

Krankheiten	Anwendungsbereich	Anwendungsmenge Maximale Anzahl der Anwendungen	Wartezeiten
Möhre (Freiland)	Möhrenschwärze Schwarzfäule, Echter Mehltau, Blattfleckenkrankheit (Cercospora carotae) (Blattbefall)	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Knollensellerie, Bleichsellerie (Freiland)	Blattfleckenkrankheit (Septoria -Arten)	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Kopfkohl (Freiland; Rot-, Weiß-, Spitz- und Wirsingkohl)	Kohlschwärze, Ringfleckenkrankheit	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Rosenkohl (Freiland)	Echter Mehltau	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Blumenkohl, Brokkoli (Freiland)	Kohlschwärze, Ringfleckenkrankheit	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Pak Choi, Chinakohl (Freiland)	Kohlschwärze, Schwarzfäule, Ringfleckenkrankheit, Echter Mehltau	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Pastinak (Freiland)	Echter Mehltau, Pilzliche Blattflecken	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Wurzelpetersilie (Freiland), Schwarzwurzel (Freiland), Meerrettich (Freiland)	Pilzliche Blattflecken, Echter Mehltau	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 14 - 21 Tagen; max. 3 Anwendungen	14 Tage
Porree (Freiland)	Blattfleckenkrankheit (Septoria -Arten)	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 10 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage
Speisezwiebel (Freiland; Nutzung als Trockenzwiebel)	Purpurflecken- krankheit	10 ml in 1 ltr Wasser in Abständen von 7 - 14 Tagen; max. 3 Anwendungen	21 Tage



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel

Produkt:

COMPO Duaxo® Universal Pilz-frei

6/6

Anwendung

Aufwandmenge in Abhängigkeit von der Pflanzenhöhe:

Bei Gemüse und Kräuter im Freiland:

Pflanzenhöhe: Bis 50 cm 600 ml Spritzbrühe pro 10 m²

Bei Gurken im Gewächshaus:

Pflanzenhöhe: Bis 50 cm 600 ml Spritzbrühe pro 10 m²
50 bis 125 cm 900 ml Spritzbrühe pro 10 m²
über 125 cm 1200 ml Spritzbrühe pro 10 m²

Rosen und andere Zierpflanzen im Freiland und Gewächshaus:

Pflanzenhöhe: Bis 50 cm 450 ml Spritzbrühe pro 10 m²
50 bis 125 cm 600 ml Spritzbrühe pro 10 m²
über 125 cm 750 ml Spritzbrühe pro 10 m²

Anwendungszeitraum:

Bei Befallsbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome/Schadorganismen.

Jan.	Feb.	März	April	Mai	Juni	Juli	Aug.	Sept.	Okt.	Nov.	Dez.

Verträglichkeit:

Duaxo® Universal Pilz-frei ist sehr gut pflanzenverträglich. Empfindliche Pflanzenarten oder -sorten sind nicht bekannt. An heißen Tagen nur in den Abendstunden anwenden. Da es große Sortenunterschiede geben kann, ist vor der Behandlung größerer Bestände oder wertvoller Einzelpflanzen die Verträglichkeit an einigen Blüten und Blättern zu testen. Beobachtungszeit 10 Tage.

Hinweise

Diese Produktinformation ersetzt nicht die Beachtung der Gebrauchsanweisung. Pflanzenschutzmittel vorsichtig verwenden.

Vor Verwendung stets Etikett- und Produktinformation lesen.

Gefahrenhinweise und Sicherheitsratschläge in der Kennzeichnung beachten.