



Pflanzenschutzmittel, Schädlingsbekämpfungsmittel



Produkt: **Axoris® Insekten-frei AF** 1/3

Gegen Schädlinge an Zier- und Zimmerpflanzen,
wie z. B. Blattläuse, Schildläuse, Weiße Fliege und
Spinnmilben

Von der Zulassungsbehörde festgesetzte Anwendungsgebiete

Sprühbehandlung:

Schadorganismus	Kulturart
Saugende Insekten (z.B. Blattläuse, Thripse, Zikaden)	Zierpflanzen im Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon, im Gewächshaus und Freiland
Spinnmilben	Zierpflanzen im Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon, im Gewächshaus und Freiland
Mottenschildläuse (Weiße Fliege)	Zierpflanzen im Gewächshaus, Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon
Schildläuse	Zierpflanzen im Gewächshaus, Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon
Woll- und Schmierläuse	Zierpflanzen im Freiland

Gießbehandlung:

Schadorganismus	Kulturart
Saugende Insekten	Zierpflanzen im Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon, im Gewächshaus
Blattläuse	Zierpflanzen im Gewächshaus, Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon
Mottenschildläuse (Weiße Fliege)	Zierpflanzen im Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon, im Gewächshaus
Schildläuse	Zierpflanzen im Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon, im Gewächshaus
Trauermückenlarven	Zierpflanzen im Gewächshaus, Zimmer, Büroraum oder auf dem Balkon

Blattkäfer (z.B. Lilienhähnchen) und deren Larven, Käfer des Gefurchten Dickmaulrüsslers, Raupen verschiedener Schadschmetterlinge (z.B. Frostspanner, Gespinstmotten): Diese Schädlinge werden nach eigenen Erfahrungen beim Einsatz in den festgelegten Anwendungsgebieten mit erfasst.



Produkt:

Axoris® Insekten-frei AF

2/3

Produkteigenschaften

- Nicht nur zum Sprühen, sondern auch einfach und sauber zum Gießen
- Vollsystemisches Insektizid – auch versteckt sitzende Insekten werden erfasst
- Einmalige Anwendung, wochenlangem Schutz
- Bekämpft auch Spinnmilben und die Larven der Trauermücke
- Mit Blattdünger – fördert die Heilung
- Gute Pflanzenverträglichkeit
- Geruchlos
- Verursacht keine Ölflecken

Technische Angaben

Produkt-Typ:	Insektizid
Wirkstoff:	0,1g/l Thiamethoxam 0,015 g/l Abamectin
Gefahrstoffkennzeichnung:	N, umweltgefährlich
Zulassungsnummer:	006192-00
Österr. Pfl. Reg.-Nr.:	901050
Packungsgröße:	750 ml Handsprühflasche

Anwendung

Anwendung im Haus- und Kleingarten zulässig!

Sprühbehandlung:

Anwendung ist ganzjährig möglich, am besten bereits zu Befallbeginn bzw. bei Sichtbarwerden der ersten Symptome / Schadorganismen.

Das Produkt gleichmäßig (von allen Seiten) bis zur sichtbaren Benetzung auf die befallenen Pflanzen sprühen. Bei Thrips- und Spinnmilbenbefall sollten möglichst auch die Blattunterseiten behandelt werden.

Bei Bedarf – insbesondere gegen Spinnmilben, Weiße Fliegen, Wollläuse und Schildläuse – die Behandlung ein bis zweimal nach 10 – 14 Tagen wiederholen (max. 3 Anwendungen).

Gießbehandlung:

Das Produkt unverdünnt auf die Blumenerde gießen.

Zur Bekämpfung von Blattläusen:
25 ml pro l Blumenerde



Produkt:

Axoris® Insekten-frei AF

3/3

Anwendung

Gießbehandlung:

Zur Bekämpfung von Schildläusen, Weiße Fliegen, Thripsen, Woll- und Schmierläuse, Zikaden, Trauermückenlarven:

50 ml pro l Blumenerde

Die Blumenerde sollte zur Anwendung immer leicht feucht sein. Nach der Anwendung immer soviel Wasser gießen, wie die Erde aufnimmt.

Die Gießbehandlung gegen saugende Blattschädlinge wirkt am sichersten unter optimalen Wachstumsbedingungen (Licht, Wärme).

Gießbehandlungen gegen Blattschädlinge nur bei gemeinsamem Auftreten mit Trauermücken. Die Gießbehandlung wirkt nicht gegen Spinnmilben!

Anwendungszeitraum:

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

Verträglichkeit:

COMPO Axoris® Insekten-frei AF ist sehr gut pflanzenverträglich.

Blattschäden können vorkommen bei Dieffenbachien, Weihnachtsstern, Einblatt, Blattbegonien, Farnen und Nelken.

Blütenschäden bei Kalanchoe, Orchideen und jap. Azaleen. Diese Pflanzen nicht behandeln. Im Gießverfahren nicht für Hydrokulturen geeignet.

Hinweise

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

Vor Verwendung stets Etikett- und Produktinformation lesen.

Bitte beachten Sie die Warnhinweise und -symbole in der Gebrauchsanleitung.