

Neonicotinoide

ZULASSUNGS- UND ANWENDUNGSVERBOT

Zum Schutz von Bienen hat die EU-Kommission die Zulassung und Anwendung der insektiziden Wirkstoffe Clothianidin, Thiametoxam und Imidacloprid aus der Klasse der Neonicotinoide per Verordnung für unbestimmte Zeit verboten. Im Bereich Haus- und Kleingarten sind die Wirkstoffe Imidacloprid und Thiametoxam betroffen. Der Wirkstoff Clothianidin ist nur in der Landwirtschaft zugelassen. Andere Wirkstoffe aus der Gruppe der Neonicotinoide, wie z.B. Thiacloprid oder Aceta-

miprid, sind von dem Verbot aufgrund der bienenungefährlichen Einstufung (B4) nicht betroffen.

Die Zulassung der aufgeführten Pflanzenschutzmittel im Haus- und Kleingartenbereich ruht seit dem 1. Oktober 2013; seit diesem Datum ist die Anwendung nicht mehr zulässig. Abverkaufs- und Aufbrauchfristen sieht das Pflanzenschutzgesetz nach der Anordnung des Ruhens nicht vor. Das Ruhen gilt mit denselben Folgen auch für Parallelhandelsmittel.

Folgende Pflanzenschutzmittel sind im Haus- und Kleingarten betroffen:

Produkte	Wirkstoffe	Kultur	Anwendung
Bayer Garten 3 in 1 Schädlingfrei	Imidacloprid	Rosen, Zier- und Zimmerpflanzen in Topfkultur; Tomate	spritzen
Bayer Garten 3 in 1 Schädlingfrei Lizetan	Imidacloprid	Rosen, Zier- und Zimmerpflanzen in Topfkultur; Tomate	spritzen
Bayer Garten Combigranulat	Imidacloprid	Zierpflanzen in Topfkultur (nicht im Freiland)	einmischen oder streuen
Bayer Garten Combigranulat Lizetan	Imidacloprid	Zierpflanzen in Topfkultur (nicht im Freiland)	einmischen oder streuen
Bayer Garten Combistäbchen	Imidacloprid	Zier- und Zimmerpflanzen	stecken
Bayer Garten Combistäbchen Lizetan	Imidacloprid	Zier- und Zimmerpflanzen	stecken
Bayer Garten Gartenspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Gartenspray Provado	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Rosen-Schädlingfrei*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen
Bayer Garten Rosen-Schädlingfrei Provado*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen
Bayer Garten Rosen Schädlingsspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Rosen-Schädlingsspray Provado	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Schädlingfrei Provado*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen
Bayer Garten Spinnmilbenspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Universal-Schädlingfrei*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen
Bayer Garten Zierpflanzenspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Bayer Garten Zierpflanzenspray Lizetan	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
COMPO Axoris Insekten-frei AF	Abamectin + Thiamethoxam	Zierpflanzen	sprühen und gießen
COMPO Axoris Insekten-frei für Orchideen	Abamectin + Thiamethoxam	Zierpflanzen	sprühen und gießen
COMPO Axoris Insekten-frei Konzentrat	Thiamethoxam	Zierpflanzen (nicht im Freiland)	spritzen und gießen
COMPO Axoris Insekten-frei Quick-Granulat	Thiamethoxam	Zierpflanzen (nicht im Freiland)	streuen
COMPO Axoris Insekten-frei Quick-Sticks	Thiamethoxam	Zierpflanzen (nicht im Freiland)	stecken
COMPO Axoris Insekten-frei Spritz- und Gießmittel	Thiamethoxam	Zierpflanzen (nicht im Freiland)	spritzen
COMPO Axoris Zierpflanzen-Spray	Thiamethoxam	Zierpflanzen	sprühen
Lizetan-Combistäbchen	Imidacloprid	Zimmerpflanzen	stecken
Lizetan Plus Zierpflanzenspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Provado Gartenspray	Imidacloprid + Methiocarb	Zierpflanzen	sprühen
Provado 5 WG*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen
Rubisol WG*	Imidacloprid	Zierpflanzen	spritzen

* Zulassungsende: 31.05.2013



Baden-Württemberg

LANDWIRTSCHAFTLICHES TECHNOLOGIEZENTRUM
AUGUSTENBERG

WEITERE INFORMATIONEN

TELEFONISCHER AUSKUNFTSGEBER FÜR DEN HAUS- UND KLEINGARTEN

- Gartenakademie Baden-Württemberg e.V.
www.gartenakademie.info
Tel.: 09001/042290 (50 ct/Minute aus dem deutschen Festnetz)

WICHTIGER HINWEIS

Nach dem Pflanzenschutzgesetz (PflSchG § 12) ist das Ausbringen von Pflanzenschutzmitteln nur in der zugelassenen Kultur und nach den Anwendungsbestimmungen erlaubt, die in der Gebrauchsanweisung beschrieben sind. Das heißt, dass ein nur für Zierpflanzen zugelassenes Pflanzenschutzmittel ausschließlich in der angegebenen Dosierung und nur an Zierpflanzen eingesetzt werden darf und nicht in anderen Kulturen, wie z.B. Gemüse. Bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln in rückstandsrelevanten Kulturen (Obst und Gemüse) sind die im Rahmen der Zulassung festgesetzten Anwendungsgebiete und Wartezeiten zu beachten.

Bei allen Anwendungen von Pflanzenschutzmitteln sind die Auflagen zum Schutz von Honigbienen, Wildbienen und anderen Blüten besuchenden Insekten zu beachten. Bienengefährliche Mittel dürfen im Freiland nicht in blühende Pflanzen sowie Unkräutern und nicht auf Pflanzen, auf denen bereits starke Honigtaubildung festzustellen ist, gespritzt werden. Die Bienengefährlichkeit ist nur bis zu den angegebenen Konzentrationen bzw. Aufwandmengen gewährleistet. Bei höherer Dosierung oder Mischung mit anderen Mitteln gelten auch diese Mittel als bienengefährlich. Die Anwendungen in die offenen Blüten sollten vermieden werden oder insbesondere zum Schutz von Wildbienen in den Abendstunden erfolgen.

Die Empfehlungen der Pflanzenschutzmittel basieren auf dem Kenntnisstand der Verfasser zum Zeitpunkt des Redaktionsschlusses (30.04.2014). Die gegebenen Anwendungshinweise entbinden nicht von der Notwendigkeit, die jeweilige Gebrauchsanleitung und gegebenenfalls eintretende Zulassungsänderungen zu beachten. Besonders wird auf die Auflagen zum Anwenderschutz, zur Bienengefährlichkeit, Anwendungshäufigkeit, Fischgiftigkeit, Anwendung in Wasserschutzgebieten sowie zum Abstand von Oberflächengewässern und angrenzenden Saumstrukturen verwiesen. Eine Gewähr für die Richtigkeit und Vollständigkeit der Angaben, insbesondere in den Tabellen, sowie eine Haftung für Irrtümer oder Nachteile, die sich aus der Empfehlung bestimmter Präparate oder Verfahren ergeben könnten, wird nicht übernommen. Die Auflistung der derzeit zugelassenen Pflanzenschutzmittel stellt zumeist eine Auswahl dar.

Weitere Auskünfte erteilen die Fachberater an den Landratsämtern.

IMPRESSUM

Herausgeber: Landwirtschaftliches Technologiezentrum Augustenberg (LTZ), Neßlerstr. 25, 76227 Karlsruhe

Tel.: 0721/9468-0, Fax: 0721/9468-209, E-Mail: poststelle@ltz.bwl.de, www.ltz-augustenberg.de

Bearbeitung und Redaktion: Referat 32 (Integrierter und biologischer Pflanzenschutz im Obst- und Gartenbau)

Layout: Jörg Jenrich

September 2014