



Der Pflanzenschutzdienst des Landes Bremen informiert



Ruhen der Zulassung von Pflanzenschutzmitteln mit neonicotinoiden Wirkstoffen

Stand 09.08.2013

Änderungen bei Pflanzenschutzmitteln mit neonicotinoiden Wirkstoffen

Zum Schutz von Bienen hat die EU-Kommission mit einer Durchführungsverordnung die Verwendungszwecke der drei neonicotinoiden Wirkstoffe Clothianidin, Imidacloprid und Thiamethoxam in Pflanzenschutzmitteln eingeschränkt.

Spätestens bis zum 30. September 2013 müssen die Mitgliedstaaten die entsprechenden Zulassungen ändern oder außer Kraft setzen.

Zur Umsetzung dieser Vorschriften hat das Bundesamt für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) für bestimmte Pflanzenschutzmittel mit diesen Wirkstoffen das Ruhen der Zulassung ab dem 1. Oktober 2013 angeordnet, und zwar für Mittel, die zur Saatgutbehandlung von Raps vorgesehen sind, **sowie** für Mittel des Haus- und Kleingartenbereichs. Für vier Mittel, die für die gewerbliche Spritzanwendung in verschiedenen Kulturen zugelassen sind, werden zusätzliche Anwendungsbestimmungen festgesetzt. Unverändert bleiben die Zulassungen für Mittel zur Saatgutbehandlung von Futterrüben, Zuckerrüben, Kartoffeln und Gemüsesaaten.

Anordnung des Ruhens

Das Ruhen bedeutet, dass die folgenden Pflanzenschutzmittel ab dem 1. Oktober 2013 nicht mehr in Verkehr gebracht und nicht mehr angewendet werden dürfen. Abverkaufs- und Aufbrauchfristen sieht das Pflanzenschutzgesetz nach der Anordnung des Ruhens nicht vor. Das Ruhen gilt mit denselben Folgen auch für Parallelhandelsmittel.

Für die folgenden Pflanzenschutzmittel ist mit Wirkung ab dem 1. Oktober 2013 für unbestimmte Zeit das Ruhen angeordnet:

Zul.-Nr.	Bezeichnung	Wirkstoff(e)
006181-00	COMPO Axoris Insekten-frei Spritz- und Gießmittel	Thiamethoxam
006181-60	COMPO Axoris Insekten-frei Konzentrat	Thiamethoxam
006192-00	COMPO Axoris Insekten-frei AF	Abamectin + Thiamethoxam
006192-60	COMPO Axoris Zierpflanzen-Spray	Abamectin + Thiamethoxam
006192-61	COMPO Axoris Insekten-frei für Orchideen	Abamectin + Thiamethoxam
006267-00	Bayer Garten 3 in 1 Schädlingsfrei	Imidacloprid
006267-60	Bayer Garten 3 in 1 Schädlingsfrei Lizetan	Imidacloprid
024386-00	Lizetan-Combistäbchen	Imidacloprid
024386-62	Bayer Garten Combistäbchen	Imidacloprid
024386-63	Bayer Garten Combistäbchen Lizetan neu	Imidacloprid
024415-00	Lizetan Plus Zierpflanzen-spray	Imidacloprid + Methiocarb

024415-60	Provado Gartenspray	Imidacloprid + Methiocarb
024415-61	Bayer Garten Spinnmilbenspray	Imidacloprid + Methiocarb
024415-62	Bayer Garten Zierpflanzenspray	Imidacloprid + Methiocarb
024415-63	Bayer Garten Gartenspray	Imidacloprid + Methiocarb
024415-64	Bayer Garten Rosen Schädlingsspray	Imidacloprid + Methiocarb
024415-65	Bayer Garten Zierpflanzenspray Lizetan	Imidacloprid + Methiocarb
024415-66	Bayer Garten Rosen-Schädlingsspray Provado	Imidacloprid + Methiocarb
024415-67	Bayer Garten Gartenspray Provado	Imidacloprid + Methiocarb
024590-00	Bayer Garten Combigranulat Lizetan	Imidacloprid
024590-60	Bayer Garten Combigranulat	Imidacloprid
024922-00	CRUISER OSR	Fludioxonil + Metalaxyl-M + Thiamethoxam
026146-00	COMPO Axoris Insekten-frei Quick-Granulat	Thiamethoxam
026147-00	COMPO Axoris Insekten-frei Quick-Sticks	Thiamethoxam

Bei CRUISER OSR handelt es sich um ein Mittel zur Saatgutbehandlung von Raps. Alle anderen Mittel sind zur Anwendung an Zierpflanzen im Haus- und Kleingartenbereich bestimmt.

Ausführliche Informationen finden sie auf der Internetseite des Bundesamtes für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit
www.bvl.bund.de

Für weitere Fragen steht Ihnen der Pflanzenschutzdienst des Landes Bremen gerne zur Verfügung.

Lebensmittelüberwachungs-, Tierschutz- und Veterinärdienst des Landes Bremen
-Pflanzenschutzdienst-

Lötzeener Straße 3
28207 Bremen
www.lmtvet.bremen.de