



## Pflanzenschutzmittel für Zimmer und Büroräume 2018

Wirkstoffe	Handelspräparate	Wirkung gegen:
<b>Mittel gegen Schädlinge</b>		
Abamectin + Pyrethrine	COMPO Fazilo Pflanzen-Spray, COMPO Fazilo Spinnmilben-Spray, COMPO Fazilo Garten-Spray, COMPO Triathlon Universal Insekten-frei AF, COMPO Zierpflanzen-Spray, COMPO Orchideen-Spray	Spinnmilben, saugende Insekten, Weiße Fliegen, Schildlaus-Arten, beißende Insekten
Acetamidrid	Schädlingsfrei Careo Combi-Stäbchen <sup>#</sup> ), Mospilan Tandem-Stäbchen <sup>#</sup> ), Schädlingsfrei Careo Combi-Granulat <sup>#</sup> ), Mospilan Schädlings-Frei Granulat <sup>#</sup> ) <sup>#</sup> ) Zulassungsende 30.04.2018	saugende Insekten, Weiße Fliegen, Schildlaus-Arten
	CEL 265 43 AE <sup>#</sup> ), Schädlingsfrei Careo <sup>#</sup> ), Schädlingsfrei Careo Rosenspray <sup>#</sup> ), Schädlingsfrei Careo Spray <sup>#</sup> ), Klick & GO Schädlingsfrei Careo Konzentrat <sup>#</sup> ) <sup>#</sup> ) Zulassungsende 30.04.2018	Spinnmilben, saugende Insekten, Weiße Fliegen, Schildlaus-Arten
Acequinocyl	Kanemite SC, Spinnmilben-Frei Kanemite SC	Spinnmilben
Azadirachtin (Neem)	NeemAzal-T/S, Bayer Garten Bio-Schädlingsfrei Neem, Celaflor Schädlingsfrei Neem, Bayer Garten Bio-Schädlingsfrei Neem, Bayer Garten Schädlingsfrei Lizetan AZ, COMPO Buchsbaumzünsler K.O., ETISSO Schädlings-frei EC, Naturen Bio Schädlingsfrei Neem, COMPO BIO Insekten-frei Neem, Neem Bio-Schädlingsfrei, Lizetan AZ Schädlingsfrei, Lizetan AZ Schädlingsfrei, Buchsbaumzünslerfrei, Schädlings-Stopp Plus	Saugende Insekten, Beißende Insekten, blattminierende Insekten, Weiße Fliegen
Deltamethrin	Bayer Garten Gemüse-Schädlingsfrei Decis AF, Bayer Garten Zierpflanzenspray Decis AF, Bayer Garten Schädlingsfrei Decis AF, Bayer Garten Schädlings-spray Decis AE, ETISSO Schädlings-Stop AF, Lizetan Buchsbaumzünslerfrei AF, DeltaX Schädlingsfrei	Blattläuse, Weiße Fliegen, Schmetterlingsraupen, blattfressende Käfer
Dimethoat	Bi 58 Combi-Stäbchen, Combi-Stäbchen Hortex D, Combi-Sticks Insektan, Etilso Combi-Sticks, Gardenline Combi-Sticks, Combistäbchen Lizetan	Blattläuse
	Detia Pflanzenschutz-Stäbchen Neu, Etilso Blattlaus-Sticks, Pflanzenschutz-Zäpfchen, Schädlings-Sticks Insektan, Bayer Garten Combistäbchen Lizetan	Saugende Insekten
	Bi 58 Spray <sup>*)</sup> , Blattlaus-frei Spiess-Urania <sup>*)</sup> , Blattlaus-Spray Dimeton <sup>*)</sup> , Chrysal Blattläuse STOP <sup>*)</sup> , CHRYSAL Zierpflanzenspray D+ <sup>*)</sup> , COMPO Schildlaus-Spray <sup>*)</sup> , COMPO Zierpflanzen-Spray Bi 58 <sup>*)</sup> , COMPO Zierpflanzen-Spray D <sup>*)</sup> , Dehner Zierpflanzenspray <sup>*)</sup> , DELU Zier- und Zimmerpflanzen-Spray <sup>*)</sup> , Detia Pflanzenschutz-Spray <sup>*)</sup> , Florissa Schädlings - Spray <sup>*)</sup> , Gabi Pflanzenspray <sup>*)</sup> , Gardenline Schädlings-spray <sup>*)</sup> ) <sup>*)</sup> Aufbrauchfrist 30.06.2018	Saugende Insekten, Schildlaus-Arten
Kaliseife	Chrysal Blattläuse Stop Pumpspray <sup>*)</sup> , Neudosan AF Neu Blattlausfrei <sup>*)</sup> , Neudosan Neu <sup>#</sup> ), Neudosan Neu Blattlausfrei <sup>#</sup> ), Neudosan Obst- & Gemüse Schädlingsfrei <sup>#</sup> ), Neudosan AF Kräuter Schädlings Frei <sup>*)</sup> , Neudosan AF Tomaten Schädlings Frei <sup>*)</sup> , Dr. Stähler Blattlausfrei – Spray <sup>*)</sup> ) <sup>#</sup> ) Zulassungsende 30.06.2018 <sup>*)</sup> Aufbrauchfrist 31.07.2019	Spinnmilben, Blattläuse, Weiße Fliegen



lambda-Cyhalothrin	Axiendo Garten Schädlings-frei, Axiendo Schädlings-frei Spray	Saugende Insekten, Beißende Insekten
Methiocarb + Thiacloprid	Methiocarb 0,05 +Thiacloprid 0,025 AE, Bayer Garten Zierpflanzenspray Lizetan Plus, Bayer Garten Spinnmilbenspray Plus	Saugende Insekten, Schildlaus-Arten, Weiße Fliegen, Schmetterlingsraupen, blattfressende Käfer, Spinnmilben
Mineralöle	Bayer Garten Austriebsspritzmittel, Chrysal Schildläuse Stop, COMPO Austrieb-Spritzmittel, Promanal AF Neu Schild- und Wollausfrei, Promanal Neu, Promanal Neu Austriebsspritzmittel, Promanal Neu Schild- und Wollausfrei, Promanal AF Grünpflanzen Schädlings Frei, Schildlaus-Pumpspray  Para Sommer	Spinnmilben und Schildlaus-Arten  Schildlaus-Arten
Pyrethrine + Rapsöl	Bayer Garten Bio-Schädlingsfrei Akut AF, Bayer Garten Bio- Schädlingsfrei AF, Bayer Garten Bio Spinnmilben- und Schädlingsfrei AF, Bayer Garten Orchideenspray Lizetan AF, Bayer Garten Zierpflanzen- und Rosenspray Lizetan AF, Bayer Garten Orchideen- und Zierpflanzenspray Lizetan, Compo Schädlings-frei plus, Herba-Vetyl flüssig, Pyreth Natur-Insektizid, Raptol AF Rosen-Schädlingsfrei, Raptol Schädlingsspray, Spruzit AF Schädlingsfrei, Spruzit Neu, Spruzit Schädlingsfrei, Spruzit Orchideen Schädlings Spray, Spruzit AF Rosen Schädlings Frei, Spruzit Schädlings Spray, Bio Spinnmilben- und Schädlingsfrei, Dr. Stähler Schädlingsfrei Spray, Spruzit RosenSchädlingsspray, Spruzit AF OrchideenSchädlingsspray, Bayer Garten Orchideen-Spray Lizetan AF, Lizetan Orchideen- & Zierpflanzenspray, Lizetan Orchideen-Spray AF, Lizetan Zierpflanzen- & Rosen-Spray, Bio Spinnmilben- & Schädlingsfrei AF, Schädlingsfrei Parexan Plus*), Detia Schädlingsfrei Natur*), Spruzit Käferfrei*) *)Aufbrauchfrist 28.08.2018	Spinnmilben, saugende Insekten, Weiße Fliegen, Woll- und Schmierläuse, Schildlaus-Arten
Rapsöl	Micula, Naturen Bio-Blattlausfrei, Naturen Bio-Schildlausfrei, Naturen Blattlausfrei, Naturen Schädlingsfrei Obst und Gemüse, Naturen Schädlingsfrei Zierpflanzen, Naturen Schildlausfrei, Pflanzen Paral Blattlaus-Frei S, Pflanzen Paral Schädlings-Frei S, Schädlingsfrei Hortex, Schädlingsfrei Naturen AF, Substral Schädlingsfrei, Naturen Bio Schädlingsfrei Obst & Gemüse, Naturen Bio Schädlingsfrei Zierpflanzen, Celaflor Schädlingsfrei Obst & Gemüse, Celaflor Schädlingsfrei Rosen, Schädlingsfrei Naturen, Naturen Austriebs-Spritzmittel, Naturen Schädlingsfrei, Naturen Bio Austriebs-Spritzmittel, Naturen Bio-Schädlingsfrei, Naturen Schädlingsfrei Obst und Gemüse Konzentrat, Naturen Schädlingsfrei Zierpflanzen Konzentrat, Celaflor Schädlingsfrei Zierpflanzen Konzentrat	Spinnmilben, Blattläuse, Weiße Fliegen, Schildlaus-Arten
Rapsöl + Azadirachtin	Neem Plus Schädlingsfrei	Blattläuse, Thripse, Schildlaus-Arten, Spinnmilben, Weiße Fliegen
Thiacloprid	Bayer Garten Gartenspray Calypso Perfekt, Bayer Garten Schädlingsfrei Calypso Perfekt AF, Bayer Garten Orchideen Schädlingsfrei Lizetan AF, Bayer Garten Zierpflanzenspray Lizetan 400 ml, Bayer Garten Zierpflanzenspray Lizetan AF 500 ml, ETISSO Schädlings-frei AF, Bayer Garten Orchideen Schädlingsfrei Lizetan 400 ml, Thiacloprid Low-Flow-Aerosol*) *) Aufbrauchfrist 30.06.2019	Saugende (ausgen. Thripse) und beißende Insekten, Weiße Fliegen, Schildlaus- Arten, Trauermücken, Dickmaulrüssler

<b>Mittel gegen Pilzkrankheiten</b>		
Difenoconazol	COMPO Duaxo Universal Pilz-frei AF, COMPO Duaxo Rosen Pilz-frei AF, Duaxo Rosen-Pilz Spray	Echte Mehltaupilze, Rostpilze
Fosetyl	Aliette WG, Bayer Garten Spezial-Pilzfrei, Bayer Garten Spezial-Pilzfrei Aliette, Bayer Garten Pilzfrei Aliette Plus, Fosetyl Pilzfrei, Spezial-Pilzfrei Aliette, Spezial-Pilzfrei	Phytophthora-Arten
Kupferoktanoat	Cueva AF Rosen-Pilzfrei	Phragmidium-Rost
Tebuconazol	Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Baymat, Etilso Rosan Pilz-frei SC, Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Spray*), Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Spray Folicur*), Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Spray Baymat*) *) Aufbrauchfrist 30.06.2019	Echte Mehltaupilze, Rostpilze
Tebuconazol + Trifloxystrobin	Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Baymat Plus AF, Bayer Garten Rosen-Pilzfrei Spray Baymat Plus, Etilso Rosan Pilz-frei AF, Pilzfrei Saprol Rosen AF, Pilzfrei Saprol Zierpflanzen AF, Bayer Garten Universal-Pilzfrei Baymat Plus AF, Curamat Plus Rosen-Pilzfrei Spray, Curamat Plus Universal-Pilzfrei AF, Curamat Plus Rosen-Pilzfrei AF	Echte Mehltaupilze, Rostpilze

#) Zulassungsende: Die Zulassung des Pflanzenschutzmittels endet im Jahr 2018

\*) Aufbrauchfrist: Das Pflanzenschutzmittel befindet sich in der Aufbrauchfrist und darf nur bis zum genannten Datum angewandt werden!

### 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 (12.02.2018). 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.

### IMPRESSUM

Herausgeber:  
Landwirtschaftliches Technologiezentrum  
Augustenberg (LTZ)  
Neßlerstr. 23-31  
76227 Karlsruhe

Bearbeitung und Redaktion:  
LTZ Augustenberg  
Dr. Jana Reetz, Matthias Inthachot

Ref. 32: Integrierter Pflanzenschutz – Ackerbau, Gartenbau

Tel.: 0721 / 9468-0  
Fax: 0721 / 9468-209  
eMail: [poststelle@ltz.bwl.de](mailto:poststelle@ltz.bwl.de)  
Internet: [www.ltz-augustenberg.de](http://www.ltz-augustenberg.de)

Stand: Februar 2018