



## Obstgarten

Zulassungstand: August 2021 (aktuell unter <https://www.lksh.de/landleben/haus-und-kleingarten/>)

Im **Pflanzenschutzgesetz** vom 14.02.2012 ist u. a. die sog. **Indikationszulassung** geregelt. Danach dürfen Pflanzenschutzmittel nur in den Anwendungsgebieten (Kultur und Schadorganismus) angewendet werden, in denen sie zugelassen sind.

Im **Haus- und Kleingartenbereich** dürfen ferner nur Pflanzenschutzmittel angewendet werden, die für die **Anwendung durch nichtberufliche Anwender** zugelassen sind. Für deren Anwendung ist kein Pflanzenschutz-Sachkundenachweis erforderlich. Darüber hinaus dürfen berufliche Anwender (z. B. Gärtner) mit Sachkundenachweis auch solche Pflanzenschutzmittel für berufliche Anwender einsetzen, deren Eignung für den HuK-Bereich von der Zulassungsbehörde festgestellt wurde. Bisher sind dafür nur wenige Produkte ausgewiesen.

Für Pflanzenschutzmittel gilt nach Ende der Zulassung in der Regel eine Abverkaufsfrist (Verkauf und Vertrieb bestehender Lagerbestände) von 6 Monaten und eine Aufbrauchfrist (Beseitigung, Lagerung und Verbrauch von Lagerbeständen) von 18 Monaten.

**Die Angaben ersetzen nicht die genaue Beachtung der Gebrauchsanleitungen der jeweiligen Herstellerfirmen. Die Landwirtschaftskammer Schleswig-Holstein übernimmt keine Garantie der sachlichen Richtigkeit.**

### Kennzeichnung zum Bienenschutz:

#### Bienenschutz

Einige Pflanzenschutzmittel sind bienengefährlich. Bei der Anwendung derartiger Mittel ist die Bienenschutzverordnung vom 22.07.1992 zu beachten. Bienengefährliche Präparate sind auf den Verpackungen und in der Gebrauchsanleitung besonders gekennzeichnet:

<b>B1 NB6611</b>	<b>Bienengefährlich</b> Diese Mittel dürfen nicht auf blühende oder von Bienen beflogene Pflanzen ausgebracht werden; dies gilt auch für blühende Unkräuter.
<b>B2 NB6621</b>	<b>Bienengefährlich, ausgenommen bei der Anwendung nach dem täglichen Bienenflug bis 23<sup>00</sup> Uhr</b> Diese Mittel sind bei der Ausbringung auf blühende Pflanzen während des Bienenflugs bienengefährlich. Sie dürfen daher nur nach Beendigung des täglichen Bienenflugs bis spätestens 23 <sup>00</sup> Uhr in blühenden Pflanzen ausgebracht werden.
<b>B3 NB663</b>	<b>Bienen werden nicht gefährdet</b> aufgrund der durch die Zulassung festgelegten Anwendung des Mittels.
<b>B4 NB6641</b>	<b>Nicht bienengefährlich</b> bis zu der höchsten durch die Zulassung festgelegten Aufwandmenge oder Anwendungskonzentration.

Ihre Ansprechpartner der Landwirtschaftskammer für den Pflanzenschutz vor Ort

Standort Ellerhoop	Standort Lübeck	Standort Rendsburg
Thiensen 22, 25373 Ellerhoop Tel. 04120 7068-214 Fax: 04120 7068-212 E-Mail: <a href="mailto:psd-ellerhoop@lksh.de">psd-ellerhoop@lksh.de</a>	Meesenring 9, 23566 Lübeck Tel. 0451 317020-20 Fax: 0451 317020-29 E-Mail: <a href="mailto:psd-luebeck@lksh.de">psd-luebeck@lksh.de</a>	Grüner Kamp 15-17, 24768 Rendsburg Tel. 04331 9453-373 Fax: 04331 9453-389 E-Mail: <a href="mailto:shoehnl@lksh.de">shoehnl@lksh.de</a>

## Kennzeichnung zum Schutz von Nutzorganismen

**NN 410** Das Mittel wird als schädigend für Populationen von Bestäuberinsekten eingestuft. Anwendungen des Mittels in die Blüte sollten vermieden werden oder insbesondere zum Schutz von Wildbienen in den Abendstunden erfolgen.

## Kennzeichnung von Gefahrstoffen

### Gefahrensymbole T+, T, Xn, Xi, C, F, N (alt)

Pflanzenschutzmittel sind mit folgenden Gefahrensymbolen und Gefahrenbezeichnungen gekennzeichnet (schwarzer Aufdruck auf orangegegelbem Grund). Die für das jeweilige Präparat erforderlichen Schutzmaßnahmen sind der Gebrauchsanleitung zu entnehmen. Allgemeine Vorsichtsmaßnahmen beim Umgang mit Pflanzenschutzmitteln sind zu beachten.



T+ sehr giftig



T giftig



Xn gesundheitsschädlich



Xi reizend



C ätzend



F leichtentzündlich



N umweltgefährlich

Seit dem 01.12.2010 gelten neue Kennzeichnungen von Gefahrstoffen nach EG-VO 1272/2008: GHS (Global harmonisiertes System). Die neuen Gefahrenpiktogramme (Schwarzes Symbol auf weißem Grund mit rot umrandeter Raute) lösen die alten orangefarbenen Gefahrensymbole ab. Ferner werden neue Signalwörter, die den potentiellen Gefährdungsgrad beschreiben, eingeführt:

„**Gefahr**“: Signalwort für schwerwiegende Gefahrenkategorien

„**Achtung**“: Signalwort für weniger schwerwiegende Gefahrenkategorien

Die neuen Gefahrenhinweise, **H-Hinweise (hazard statements)**, lösen die alten R (Risiko)-Sätze ab. Sie beschreiben die Art und gegebenenfalls den Schweregrad der von einem gefährlichen Stoff oder Gemisch ausgehenden Gefahr.

Die neuen Sicherheitshinweise, **P-Hinweise (precautionary statements)**, ersetzen die alten S (Sicherheits)-Sätze. Sie beschreiben empfohlene Maßnahmen, um schädliche Wirkungen aufgrund der Exposition gegenüber einem gefährlichen Stoff oder Gemisch bei seiner Verwendung oder Beseitigung zu begrenzen oder zu vermeiden.

Seit dem 01.06.2015 sind nur noch die neuen Piktogramm-Typen zu verwenden.

### Kennzeichnung von Gefahrstoffen nach EG-VO 1272/2008 (Gefahrenpiktogramme)

#### Gesundheitsgefahren:



GHS06

Totenkopf mit gekreuzten Knochen



GHS07

Ausrufezeichen



GHS08

Gesundheitsgefahr



GHS05

Ätzwirkung

#### Physikalische Gefahren:



GHS02

Flamme



GHS03

Flamme über Kreis

#### Umweltgefahren:



GHS09

Umweltgefahr

## Allgemeine Zulassungen in Obstkulturen

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Wühlmäuse	Zinkphosphid	Wühlmausköder Wüfel (033366-00)	31.12.2021	B3, N, Xn	Obstkulturen : F
	Calcium- phosphid	Polytanol (005278-00)	01.12.2020 (Aufbrauchfrist 01.06.2022)	B3, F, N, T	Obstkulturen: F
Schermäuse, Maulwurf	Calciumcarbid	DELU Wühlmausgas (050425-00)	31.12.2026	B3, GHS05, GHS07	Obstkulturen: F
		DELU Wühlmausgas (008040-00)	31.08.2023	B3, GHS02, GHS05, GHS07, Gefahr	Obstkulturen: F
Nacktschnecken	Eisen-III- phosphat	Bayer Garten Schneckenkorn Biomol (006455-00)	31.12.2020 (Aufbrauchfrist 30.06.2022)	B3, NT870	Obstkulturen: F
		Ferramol Schneckenkorn (034496-00)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland und Gewächshaus: F
		COMPO Schneckenkorn (027517-61)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland, Gewächshaus, Terrassen, Balkone: F
		NEU 1165 M (025956-00)	31.12.2031	B4	Obstkulturen im Freiland und Gewächshaus: F
		Ferramol Schneckenkorn compact (027744-60)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland und Gewächshaus: F
		Ferrimax (00A133-00)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland und Gewächshaus: F
		Ferrex (008201-00)	31.12.2031	B4, NT870, Achtung	Freiland, Gewächshaus
		Doff Schneckenkorn (00A452-60) Doff Power Schnecken- korn (00A455-60)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland: F
Nacktschnecken, Gehäuseschnecken	Eisen-III- phosphat	Naturen BIO Schneckenkorn (008016-00)	31.12.2031	B4, NT870	Obstkulturen: F
	Metaldehyd	Schneckenkorn Limex (007948-60)	31.05.2022	B4, NT870	Obstkulturen im Freiland: F
Veredlung, Wundbehandlung, Wundverschluss	Thiabendazol	Tervanol F (043833-00)	31.12.2024	B3	Obstgehölze: F
Wild, Feldhase, Wildkaninchen	Blutmehl	WildStopp (034267-61)	31.08.2021	B4	Obstgehölze: F
Damwild, Sikawild, Rotwild	Quarzsand	proagro Schäl- und Fraßstopp (043444-60)	31.08.2021	B3	Obstgehölze: F

## Kernobst

### Apfel

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Apfelmehltau	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Apfel: 28
	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Schorf	Kaliumhydro- gencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Apfel: 1
	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Apfel: 28
	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Pilzliche Lagerfäulen	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Fliegenschmutzkrankheit	Kaliumhydro- gencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Apfel: 1
Spinnmilben	Acequinocyl	Kanemite SC (025855-00)	31.12.2024	B4, GHS07, GHS08, GHS09, Achtung, N	Kernobst: 14
	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
		Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Kernobst: F
	Kali-Seife	Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
		Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
Spinnmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Kernobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Kernobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F

## Apfel (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Blattläuse	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
		Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
	Flupyradifurone	Lizetan Plus Schädlingsfrei AF (008252-00)	09.12.2026	B4	Kernobst: 14
	Pyrethrine + Rapsöl	Spruzit AF Schädlingsfrei (024785-00)	30.08.2022	B4	Kernobst: 3
Blattsauger	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Apfel: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Apfel: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Apfelwickler	Apfelwickler- Granulosevirus	Carpovirusine EVO 2 (007748-00)	30.04.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
		Carpovirusine (007135-00)	31.12.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
	Apfelwickler- Granulosevirus Isolat GV-0006	Madex MAX (006903-00)	31.12.2021	B4	Kernobst: F
	Cydia pomonella Granulose- virus Isolat V15	Madex Apfelwicklerfrei (00A280-00)	30.04.2022	B4	Kernobst: F
Freifressende Raupen	Bacillus thuringiensis ssp. aizawai	XenTari (024426-00)	30.04.2022	B4, Xi, GHS07, Achtung	Kernobst: 5
Freifressende Raupen, ausgen. Eulenarten	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki	Dipel ES (024080-00)	31.12.2021	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F

## Birne

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Schorf	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Birne: 28
	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Birnengitterrost	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Birne: 28
Pilzliche Lagerfäulen	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Spinnmilben	Acequinocyl	Kanemite SC (025855-00)	31.12.2024	B4, GHS07, GHS08, GHS09, Achtung, N	Kernobst: 14
	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Kernobst: F
	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
Spinnmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Kernobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Kernobst: F
Blattläuse	Pyrethrine + Rapsöl	Spruzit AF Schädlingsfrei (024785-00)	30.08.2022	B4	Kernobst: 3
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F

## Birne (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Blattsauger	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Birne: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Birne: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Apfelwickler	Apfelwickler- Granulosevirus	Carpovirusine EVO 2 (007748-00)	30.04.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
		Carpovirusine (007135-00)	31.12.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
	Apfelwickler- Granulosevirus Isolat GV-0006	Madex MAX (006903-00)	31.12.2021	B4	Kernobst: F
	Cydia pomonella Granulose- virus Isolat V15	Madex Apfelwicklerfrei (00A280-00)	30.04.2022	B4	Kernobst: F
Freifressende Raupen	Bacillus thuringiensis	XenTari (024426-00)	30.04.2022	B4, Xi, GHS07, Achtung	Kernobst: F
Freifressende Raupen, ausgen. Eulenarten	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki	Dipel ES (024080-00)	31.12.2021	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F

## Quitte

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Schorf	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Pilzliche Lagerfäulen	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Kernobst: 7
Apfelwickler	Apfelwickler- Granulosevirus	Carpovirusine EVO 2 (007748-00)	30.04.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
		Carpovirusine (007135-00)	31.12.2022	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F
	Apfelwickler- Granulosevirus Isolat GV-0006	Madex MAX (006903-00)	31.12.2021	B4	Kernobst: F
	Cydia pomonella Granulose- virus Isolat V15	Madex Apfelwicklerfrei (00A280-00)	30.04.2022	B4	Kernobst: F

## Quitte (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Spinnmilben	Acequinocyl	Kanemite SC (025855-00)	31.12.2024	B4, GHS07, GHS08, GHS09, Achtung, N	Kernobst: 14
	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Kernobst: F
	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
Spinnmilben, Blattläuse, Blattsauger	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Kernobst: F
Blattläuse, Blattsauger	Kali-Seife	Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
Spinnmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Kernobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Kernobst: F
Blattläuse	Pyrethrine + Rapsöl	Spruzit AF Schädlingsfrei (024785-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: 3
	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Kernobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
		Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Kernobst: F
Freifressende Raupen	Bacillus thuringiensis	XenTari (024426-00)	30.04.2022	B4, Xi, GHS07, Achtung	Kernobst: F
Freifressende Raupen, ausgen. Eulenarten	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki	Dipel ES (024080-00)	31.12.2021	B4, GHS07, Xi, Achtung	Kernobst: F

## Steinobst

### Kirsche

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Monilia-Spitzendürre	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Kirsche: 3
	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Kirsche: 28



## Kirsche (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Blattbräune ( <i>Gnomonia erythrostoma</i> ), Kirschen-schorf ( <i>Venturia cerasi</i> )	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Kirsche: 14
Grauschimmel und Fruchtmönilia	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Kirsche: 3
Spinmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Steinobst: F
	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Steinobst: F
Blattläuse	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Steinobst: F
		Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Steinobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Spinmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Steinobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Steinobst: F
Freifressende Raupen, ausgen. Eulenarten	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki	Dipel ES (024080-00)	31.12.2021	B4, GHS07, Xi, Achtung	Steinobst: F

## Pflaume/Zwetschge

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Monilia-Spitzendürre und Fruchtmönilia	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Pflaume: 3
	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Pflaume: 28
Pflaumenrost	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Pflaume: 28

## Pflaume/Zwetschge (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Spinnmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Steinobst: F
	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Steinobst: F
Spinnmilben und Schildläuse	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Steinobst: F
Spinnmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Steinobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Steinobst: F
Blattläuse	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Steinobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Freifressende Raupen, ausgen. Eulenarten	Bacillus thuringiensis ssp. kurstaki	Dipel ES (024080-00)	31.12.2021	B4, GHS07, Xi, Achtung	Steinobst: F

## Aprikose/Pfirsich/Nektarine

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Kräuselkrankheit	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Aprikose, Pfirsich, Nektarine: 28
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Steinobst: F
Spinnmilben	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Steinobst: F

## Aprikose/Pfirsich/Nektarine (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Spinnmilben, Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Steinobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Steinobst: F
Blattläuse	Rapsöl	Naturen Bio-Blattlausfrei (024213-67)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
		Schädlingsfrei Naturen AF (024213-00)	31.08.2022	B4	Steinobst: F
	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Steinobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4. GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F

## Beerenobst

### Erdbeere

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Phytophthora	Fosetyl	Aliette WG (043099-00)	30.04.2023	B4, GHS07, Achtung	Freiland: F
Grauschimmel	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Erdbeere: 3
	Bacillus amylo- liquefaciens	Texio (008862-00)	30.04.2023	B4	Gewächshaus: 1
Rot- und Weißfleckenkrankheit	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Erdbeere: F (Erntegut nicht verzehren)
Echter Mehltau	Kaliumhydro- gencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Freiland und Gewächs- haus: Erdbeere: 1
Blattläuse	Kali-Seife	Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
		Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Freiland: F
	Pirimicarb	COM-11701-I-O-ME (006752-00)	31.12.2021	B1, N	Gewächshaus, Balkon: 7
Saugende Insekten, beißende Insekten	Lambda- Cyhalothrin	Axiendo Garten Schädlings-frei (007028-00)	31.12.2026	B1, GHS09, Achtung	Gewächshaus: 3
	Lambda- Cyhalothrin	Axiendo Schädlings-frei Spray (007029-00)	31.12.2026	B1, GHS09	Gewächshaus: 3
Spinmilben	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Erdbeere: F
Erdbeermilbe	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Erdbeere: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (033743-61)	31.12.2027	B4	Beerenobst: F
Zikaden	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Erdbeere: F
Nacktschnecken	Eisen-III- phosphat	Ferramol Schneckenkorn (034496-00)	31.12.2031	B4, NT870	Erdbeere: F  Erdbeere: F
		Metaldehyd	Detia Schneckenkorn (033274-60)	31.12.2021	B3
		Delicia-Schnecken- Linsen (025323-00)	31.05.2024	B3	Freiland :F
Schnirkelschnecken	Metaldehyd	Delicia-Schnecken- Linsen (025323-00)	31.05.2024	B3	Freiland: F
		COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Freiland: F
		Desimo Duo (007423-00)	31.12.2027	B3, NT870	Freiland: F

## Himbeere

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Grauschimmel	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Beerenobst: 7
Rutensterben (Didymella applanata)	Difenoconazol	Duaxo Universal Pilzspritzmittel (006300-00)	31.12.2021	B4	Himbeere: 14
Echter Mehltau	Kaliumhydro- gencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Freiland und Gewächshaus: Himbeerartiges Beerenobst: 1
Spinnmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Beerenobst außer Erdbeeren: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Himbeerartiges Beerenobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Beerenobst: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Himbeerartiges Beerenobst: F
Blattläuse, Schildlaus- Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
Blattläuse	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Beerenobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Schnirkelschnecken	Metaldehyd	COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Beerenobst: F

## Stachelbeere

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Echter Mehltau	Schwefel	Thiovit Jet (050498-00)	31.12.2022	B4	Stachelbeere: 7
		Netzschwefel Stulln (050006-00)	31.12.2022	B4	Stachelbeere: 7
Botrytis cinerea (Triebsterben, Grauschimmel)	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Beerenobst: 7
Spinnmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Beerenobst außer Erdbeeren: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138- 60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Johannisbeerartiges Beerenobst: F

## Stachelbeere (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Echter Mehltau	Kaliumhydrogencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Freiland und Gewächshaus: Johannisbeerartiges Beerenobst: 1
Blattläuse	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Beerenobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Beerenobst: F
Schnirkelschnecken	Metaldehyd	COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Beerenobst: F

## Johannisbeere

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Botrytis cinerea (Triebsterben, Grauschimmel)	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Beerenobst: 7
Echter Mehltau	Kaliumhydrogencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Freiland und Gewächshaus: Johannisbeerartiges Beerenobst: 1
Blattläuse	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Beerenobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4, GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Beerenobst: F
Spinnmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Beerenobst außer Erdbeeren: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138-60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Johannisbeerartiges Beerenobst: F
Schnirkelschnecken	Metaldehyd	COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Beerenobst: F

## Heidelbeere

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Botrytis cinerea (Triebsterben, Grauschimmel)	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Beerenobst: 7
Echter Mehltau	Kaliumhydrogencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Freiland und Gewächshaus: Johannisbeerartiges Beerenobst: 1
Blattläuse	Kali-Seife	Neudosan AF Neu Blattlausfrei (034210-00)	31.08.2021	B4	Beerenobst: F
		Neudosan Neu Blattlausfrei (034207-60)	31.08.2021	B4. GHS07, GHS09, Achtung	Kernobst: F
Blattläuse, Schildlaus-Arten	Rapsöl	COMPO Nativert Blattlaus-frei (008628-60)	31.08.2021	B4	Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
		COMPO Nativert Blattlaus-frei AF (008629-60)	31.08.2021	B4	Freiland, Terrassen und Balkone, Beerenobst: F
Gallmilben	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Beerenobst: F
Spinnmilben	Mineralöl	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Beerenobst außer Erdbeeren: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138-60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Johannisbeerartiges Beerenobst: F
Schnirkelschnecken	Metaldehyd	COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Beerenobst: F

## Wein, Weinreben

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs- ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Grauschimmel	Fenhexamid	Bayer Garten Obst Pilzfrei Teldor (007362-60)	31.12.2021	B4, N	Wein: 21
Falscher Mehltau	Metiram	COMPO Pilzfrei Polyram WG (033986-63)	31.01.2023	B4, N, Xi	Wein: 56
Echter Mehltau	Kaliumhydrogencarbonat	COMPO BIO Mehltau-frei Universal AF (00A325-60)	31.08.2023	B4	Wein: 1
	Schwefel	Thiovit Jet (050498-00)	31.12.2022	B4	Wein: 56 (Keltertrauben); 28 (Tafeltrauben)
		Netz-Schwefelit WG (050006-60)	31.12.2022	B4	
	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Wein: 35
Bacillus amylo- liquefaciens	Texio (008862-00)	30.04.2023	B4	Wein: 1	

## Wein, Weinreben (Fortsetzung)

Schadorganismus	Wirkstoff	Pflanzenschutzmittel (Zulassungsnummer)	Zulassungs-ende	Kennzeichnung	Wartezeit in Tagen
Roter Brenner, Phomopsis	Metiram	COMPO Pilzfrei Polyram WG (033986-66)	31.01.2023	B4, N, Xi	Wein: 56
	Trifloxystrobin	Flint (024657-00)	30.06.2022	B4, N, Xi, GHS07	Wein: 35
Spinnmilben	Paraffinöle	Promanal Neu Austriebsspritzmittel (024182-00)	31.12.2022	B4, N	Wein: F
		Para Sommer (030526-00)	31.12.2021	B4, GHS09, N	
	Rapsöl	Schädlingsfrei Naturen (043743-61)	31.12.2027	B4	Wein: F
	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138-60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Weinrebe: 35
Zikaden	Fenpyroximat	Milben-Ex Kiron (024138-60)	30.04.2022	B4, N, Xn, GHS09, Achtung	Weinrebe: 35
	Flupyradifurone	Lizetan Plus Schädlingsfrei AF (008252-00)	09.12.2026	B4	Weinrebe: 14
Traubenwickler	Bacillus thuringiensis	XenTari (024426-00)	30.04.2022	B4, Xi, GHS07, Achtung	Wein: 6
Springwurm, Rhombenspanner	Spinosad	SpinTor (005314-00)	30.04.2023	B1, GHS09, Achtung	Wein: 14
Nacktschnecken	Metaldehyd	COMPO Schneckenfrei (007825-60)	31.05.2022	B3, NT870	Wein: F
		Lima Oro 5 (008471-00)	31.05.2022	B4, NT870	Wein: F
Schermaus	Zinkphosphid	Wühlmausköder Wüfel (033366-00)	31.12.2021	B3, N, Xn	Wein: F

### Erläuterungen:

Es können noch weitere Pflanzenschutzmittel mit dem gleichen Wirkstoff zugelassen sein. Die Vielzahl der Produkte mit gleichem Wirkstoff erforderte eine Beschränkung, so dass die erwähnten Produkte nur als Beispiele gelten. Eine Wertung gegenüber anderen, hier nicht aufgeführten Produkten mit gleichem Wirkstoff besteht nicht.

Wartezeit: F Die Wartezeit ist durch die Anwendungsbedingungen und/oder die Vegetationszeit abgedeckt, die zwischen Anwendung und Nutzung (Ernte) verbleibt bzw. die Festsetzung einer Wartezeit in Tagen ist nicht erforderlich.

Wartezeit: N Die Festsetzung einer Wartezeit ist ohne Bedeutung.

NT870 Das Mittel ist giftig für Weinbergschnecken. Bei einem Vorkommen von Weinbergschnecken (*Helix pomatia* und *Helix aspersa*) darf das Mittel nicht angewendet werden.

### Zulassungsnummer

Die PSM-Listen wurden zwischenzeitlich auf Anregung aus der betrieblichen Praxis um die **Zulassungsnummer** ergänzt. Die Zulassungsnummer ist wie folgt aufgebaut:

Bsp. 02 4207 – 60 Neudosan Neu  
 02 diese beiden Ziffern bilden die sog. Generationsnummer, die sich bei erneuter Zulassung verändert  
 4207 diese vier Ziffern bilden die Nummer für das Pflanzenschutzmittel (Hauptzulassung)  
 60 diese zwei Ziffern bilden die Vertriebsnummer, das Pflanzenschutzmittel mit der Hauptzulassung hat die - 00, werden weitere PSM unter anderem Namen in Verkehr gebracht, so erhalten sie andere Ziffern als die - 00, so z. B. - 60, - 61, - 62, - 63 ...



## Zuordnung der Obstkulturen in Kulturgruppen:

Kulturgruppe	Untergruppe (evtl.)	Obstkulturen
Beerenobst		Erdbeere
	Himbeerartiges Beerenobst	Brombeere, Himbeere, Loganbeere, Maulbeere
	Johannisbeerartiges Beerenobst	Johannisbeere, Stachelbeere, Josta, Hagebutte, Holunder, Preiselbeere, Sanddorn, Speierling, Heidelbeere, Weißdorn
Kernobst		Apfel, Birne, Quitte, Apfelbeere (Aronie)
Schalenobst		Esskastanie (Marone), Haselnuss, Walnuss, Lambertruss, Mandel
Steinobst		Aprikose, Kirschen (Süß- und Sauerkirsche), Pfirsich, Pflaumen (Mirabelle, Rund- und Eierpflaume, Reneklode, Zwetsche)