

IN DER IP-WEINBAU GEMÄSS ÖPUL ZULÄSSIGE PFLANZENSCHUTZMITTEL IM JAHR 2010

Die jeweils geltende Fassung der gegenständlichen IP-Pflanzenschutzmittelliste ist auch aus dem Internet abrufbar:

<http://www.landnet.at/article/archive/5197>

Hinsichtlich der nachstehend angeführten Pflanzenschutzmittel ist unter selbigen Bedingungen auch der Einsatz von nach § 11 des Pflanzenschutzmittelgesetzes 1997 (PMG 1997) amtlich zugelassenen Pflanzenschutzmitteln („Parallelzulassungen“) ab dem Datum ihrer Zulassung zulässig. Ein nach § 11 des PMG 1997 „parallel zugelassenes“ Pflanzenschutzmittel hat die gleiche Pflanzenschutzmittelregister-Nummer, wie das bereits ursprünglich in Österreich zugelassene Pflanzenschutzmittel (in der nachstehenden Liste aufgeführt), jedoch mit einer Zusatzbezeichnung (Zusatzziffer). Ein solches Pflanzenschutzmittel kann jedoch auch eine andere Handelsbezeichnung als das ursprünglich in Österreich zugelassene Pflanzenschutzmittel haben (in der Regel auch unterschiedliche Zulassungsinhaber). „Parallel zugelassene“ Pflanzenschutzmittel gemäß § 11 des PMG 1997 sind im amtlichen Pflanzenschutzmittelregister eingetragen und auch aus dem Internet abrufbar (<http://www.ages.at>).

Hinsichtlich nachstehend aufgeführter nach § 12 Abs. 1 oder 2 PMG 1997 zugelassener Pflanzenschutzmittel ist unter selbigen Bedingungen auch der Einsatz jener nach § 12 Abs. 10 PMG 1997 ex lege zugelassenen Pflanzenschutzmittel zulässig, welche bereits im Rahmen der „Gleichstellungsverordnung Bundesrepublik Deutschland“ in einem Zulassungsverfahren gemäß § 12 Abs. 1 oder 2 PMG 1997 als „das bereits in der BRD zugelassene Pflanzenschutzmittel“ herangezogen wurden. Nach § 22 Abs. 3 Z 7 PMG 1997 ist hinsichtlich der gemäß § 12 Abs. 1 oder 2 des PMG 1997 zugelassenen Pflanzenschutzmittel der Herkunftsmitgliedstaat sowie die Handelsbezeichnung und die Registernummer des Pflanzenschutzmittels, unter der es in einem anderen Mitgliedstaat in Verkehr gebracht wird, in den öffentlichen Teil des amtlichen Pflanzenschutzmittelregisters einzutragen und daher öffentlich zugänglich (auch aus dem Internet (<http://www.ages.at>) abrufbar). Diese „bereits in der BRD zugelassenen Pflanzenschutzmittel“ werden in der nachstehenden Liste - auch bei abweichender Handelsbezeichnung - nicht mehr aufgeführt, außer die zugelassenen Indikationen weichen in der betreffenden IP-Kultur vom jeweiligen bezughabenden nach § 12 Abs. 1 oder 2 PMG 1997 zugelassenen Pflanzenschutzmittel ab (z.B. zusätzliche Indikationen des „bereits in der BRD zugelassenen Pflanzenschutzmittels“). Sonstige gemäß § 12 Abs. 10 PMG 1997 ex lege zugelassene Pflanzenschutzmittel sind, soweit sie in der Integrierten Produktion zulässig sind, direkt in der nachstehenden Liste aufgeführt.

q	Beschränkt zulässig in der IP
l	Anwendung gemäß der Zulassung nach Pflanzenschutzmittelgesetz 1997 (keine weiteren Einschränkungen in der IP)
Pfl.Reg.Nr	Österreichische Pfl.Reg.Nr. oder Registernummer in der BRD oder in den NL

ERLÄUTERUNGEN**ZULÄSSIGE INSEKTIZIDE UND AKARIZIDE**

Gruppe A	Mit Pflanzenschutzmitteln der Gruppe A darf als Spezialakarizid in Summe max. 1 Behandlung pro Jahr in der Vegetationszeit durchgeführt werden.
Acaristop - Acorit flüssig - Apollo - Envidor - Kiron - Masai - Samba - Samba K	

Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid	Mit Imidacloprid-hältigen Pflanzenschutzmitteln darf in Summe max. 1 Behandlung/Jahr/Kultur durchgeführt werden.
Confidor 70 WG - Kohinor 70 WG	

Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Tebufenozide	Mit Tebufenozid-hältigen Pflanzenschutzmitteln dürfen in Summe max. 2 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Mimic	

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
2316	Acaristop	Clofentezine	Spinnmilben	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2009 Abverkaufsfrist: 30.06.2010	CI	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
2305	Acorit flüssig	Hexythiazox	Spinnmilben (Eier) , Spinnmilben (Larven)	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	CI	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
1797	Agritox	Chlorpyrifos	Engerlinge	Weinbau		I	
033756-00	Apollo	Clofentezin	Spinnmilben	Weinbau		CI	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
1739	Austriebsspritzmittel 7 E	Paraffinöl	Obstbaumspinnmilbe (als Austriebsspritzmittel)	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	I	
1923	Austriebsspritzmittel 7 E Kwizda	Paraffinöl	Obstbaumspinnmilbe (als Austriebsspritzmittel)	Weinbau		I	

2561	Biobit XL	Bacillus thuringensis	Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.10.2009 Abverkaufsfrist: 31.10.2010	l	
2602	Confidor 70 WG	Imidacloprid	Reblaus	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid
2602	Confidor 70 WG	Imidacloprid	Rebzikaden	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid Für eine weitere Behandlung ist eine schriftliche Genehmigung der AGES erforderlich!
238	Cosan-Super Kolloid-Netzschwefel	Schwefel	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	l	
2750	Delfin	Bacillus thuringensis	Traubenwickler 1. und 2. Generation	Weinbau		l	
1769	Dipel	Bacillus thuringensis	Traubenwickler	Weinbau		l	
005308-00	Envidor	Spirodiclofen	Spinnmilben	Weinbau		q	Gruppe A
2385	Insegar 25 WP	Fenoxycarb	Traubenwickler	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	l	
2876	Isonet L plus	E, Z-7, 9-Dodecadien-1-ylacetat + Z-9-Dodecen-1-ylacetat	Bekreuzter Traubenwickler	Weinbau		l	
2842	Isonet L/E	E, Z-7, 9-Dodecadien-1-ylacetat + Z-9-Dodecen-1-ylacetat	Einbindiger Traubenwickler , Bekreuzter Traubenwickler	Weinbau		l	
004675-00	Karate mit Zeon Technologie	Lambda-Cyhalothrin	Reblaus	Weinbau		l	
024138-00	Kiron	Fenpyroximate	Spinnmilben	Weinbau		q	Gruppe A
024138-00	Kiron	Fenpyroximate	Zikaden	Weinbau		q	Gruppe A
024185-61	Kohinor 70 WG	Imidacloprid	Reblaus	Weinbau (Junganlagen)		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid
024185-61	Kohinor 70 WG	Imidacloprid	Thripse	Weinbau (Junganlagen)		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid Für eine Behandlung ist eine schriftliche Genehmigung der AGES erforderlich
024185-61	Kohinor 70 WG	Imidacloprid	Reblaus	Weinbau (Muttergärten)		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid

024185-61	Kohinor 70 WG	Imidacloprid	Thripse	Weinbau (Muttergärten)		□	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid Für eine Behandlung ist eine schriftliche Genehmigung der AGES erforderlich
024185-61	Kohinor 70 WG	Imidacloprid	Reblaus	Weinbau (Rebschule)		□	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Imidacloprid
396	Kumulus WG	Schwefel	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau		l	max. 7,5 kg bzw. l/ha/Behandlung
024176-00	Masai	Tebufenprad	Spinnmilbe	Weinbau		□	Gruppe A
3012	Meginem	Entomopathogene Nematoden	Dickmaulrüssler	Weinreben (Jungpflanzen)		l	
024270-00	Mimic	Tebufenozide	einbindiger und bekreuzter Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau		□	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Tebufenozide
2620	Mimic	Tebufenozide	Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau		□	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Tebufenozide
004436-00	NeemAzal-T/S	Azadirachtin	Feldmaikäfer	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	l	
1941	Netzschwefel Kwizda	Schwefel	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	l	max. 7,5 kg bzw. l/ha/Behandlung
1941	Netzschwefel Kwizda	Schwefel	Spinnmilbe	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	l	max. 7,5 kg bzw. l/ha/Behandlung
2915	Netzschwefel Stulln	Schwefel	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau		l	
030526-00	Para Sommer	Mineralöle	Spinnmilben (ab Wintereier)	Weinrebe		l	
1861	Paroil	Paraffinöl	Kräusel- und Pockenmilbe , Obstbaumspinnmilbe (als Austriebsspritzmittel)	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	l	
1861	Paroil	Paraffinöl	Springwurm (als Austriebsspritzmittel)	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	l	
024182-00	Promanal Neu Austribspritzmittel	Paraffinöl	Spinnmilben (Wintereier)	Weinbau		l	
024170-00	RAK 1 + 2 SD	(Z)-9-Dodeceny-l-acetat + (E)7-(Z)9-odecadienyl-acetat	Einbindigen u. Bekreuzten Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau		l	
2411	RAK 1 Pheromon Einbindiger Traubenwickler	(Z)-9-Dodeceny-l-acetat	Einbindiger Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau	Ende der Zulassung: 28.02.2010	l	
2225	Reldan 2 E	Chlorpyrifos-methyl	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau		□	max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
2225	Reldan 2 E	Chlorpyrifos-methyl	Spinnmilben (Zusatzwirkung im Weinbau)	Weinbau		□	max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur

2225	Reldan 2 E	Chlorpyrifos-methyl	Springwurm, Traubenwickler, Rebzikaden	Weinbau		□	max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
025044-00	Runner	Methoxyfenozid	Einbindiger und Bekreuzter Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau		l	
2565	Samba	Fenpyroximate	Kräuselmilbe, Rebzikaden	Weinbau		□	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
2565	Samba	Fenpyroximate	Spinnmilben	Weinbau		□	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
2762	Samba K	Fenpyroximate	Spinnmilben, Kräuselmilben, Rebzikaden	Weinbau		□	Gruppe A max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
005314-00	Spintor	Spinosad	Einbindiger Traubenwickler, Bekreuzter Traubenwickler	Weinbau		l	Anwendung bei Tafel und Keltertrauben zulässig
005314-00	Spintor	Spinosad	Rhombenspanner	Weinbau		l	Anwendung bei Tafel und Keltertrauben zulässig
005314-00	Spintor	Spinosad	Springwurm	Weinbau		l	Anwendung bei Tafel und Keltertrauben zulässig
024629-00	Steward	Indoxacarb	Rhombenspanner	Weinbau		l	
2737	Steward	Indoxacarb	Einbindiger Traubenwickler, Bekreuzter Traubenwickler	Weinbau		l	
2737	Steward	Indoxacarb	Rebzikaden	Weinbau		l	
2737	Steward	Indoxacarb	Springwurm	Weinbau		l	
2632	Thiovit Jet	Schwefel	Kräusel- und Pockenmilbe	Weinbau		l	max. 7,5 kg bzw. l/ha/Behandlung
1879	Thuricide	Bacillus thuringensis	Traubenwickler, Springwurm	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.10.2009 Abverkaufsfrist: 31.10.2010	l	
024178-00	Trafo WG	Lambda-Cyhalothrin	Reblaus	Weinbau		l	
024426-00	Xen Tari	Bacillus thuringensis	Einbindiger Traubenwickler, Bekreuzter Traubenwickler (1. und 2. Generation)	Weinbau		l	

ZULÄSSIGE FUNGIZIDE

Gruppe B	Mit Pflanzenschutzmitteln der Gruppe B dürfen in Summe max. 3 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Cabrio Top - Collis - Discus - Equation Pro - Flint - Flint Max - Quadris - Stroby WG - Universalis	
Gruppe D	Maximal 1 Behandlung pro Jahr mit dem speziell in dieser Zeile angeführten Pflanzenschutzmittel bei insgesamt max. 2 Behandlungen mit Spezialbotrytiziden
Cantus - Frupica Opti - Switch - Switch 62,5 WG - Teldor - Pyrus - Scala	

Gruppe E	Mit Pflanzenschutzmitteln der Gruppe E dürfen in Summe max. 4 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Aktuan - Aviso - Curifol WG	

Gruppe F	Mit Pflanzenschutzmitteln der Gruppe F dürfen in Summe maximal 4 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Forum - Forum Star - Melody Combi - Pergado - Vincare - Aktuan Gold	

Gruppe H	Gruppe H: Mit Pflanzenschutzmitteln der Gruppe H dürfen in Summe max. 4 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Bayfidan 050 EW - Topas - Topas 100 EC	

Gruppe I	Mit Pflanzenschutzmittel der Gruppe I dürfen in Summe max. 2 Mal Behandlungen vor der Blüte pro Jahr durchgeführt werden.
Dithane NeoTec - Polyram WG - Dithane Neo Tec	

Gruppe J	Mit Delan SC 750 und Delan WG dürfen in Summe max. 4 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden
Delan SC 750 - Delan WG	

Gruppe K	Gruppe K: mit Pflanzenschutzmittel der Gruppe J dürfen in Summe pro Jahr nicht mehr als 3 Behandlungen durchgeführt werden
Ridomil Gold Combi - Ridomil Gold Combi WG - Fantic F	

Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer	Der Gesamtreinkupfereintrag aller Kupfer - Behandlungen pro Jahr und ha darf maximal 2 kg betragen.
Cueva Wein-Pilzfrei - Cuprofor flüssig - Cuproxat flüssig - Cuprozin flüssig - Kupfer Fusilan 540 WG - Kupferol	

Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Quinoxifen	Mit Quinoxifen-hältigen Pflanzenschutzmitteln dürfen in Summe max. 4 Behandlungen pro Jahr durchgeführt werden.
Legend - Legend power	

Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel	Mit Schwefel-hältigen Pflanzenschutzmitteln als Fungizid dürfen in Summe max. 8 Behandlungen pro Jahr mit max. 5 kg/ha Aufwandmenge pro Behandlung (soweit von der Zulassung des Pflanzenschutzmittels her möglich) durchgeführt werden.
Cosan-Super Kolloid-Netzschwefel - Kumulus WG - Microthiol WG - Netzschwefel Kwizda - Netzschwefel Stulln - Thiovit Jet	

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
2313	Aktuan	Cymoxanil + Dithianon	Botrytis	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Gruppe E

2313	Aktuan	Cymoxanil + Dithianon	Peronospora	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Gruppe E
2313	Aktuan	Cymoxanil + Dithianon	Roter Brenner	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Gruppe E
006393-60	Aktuan Gold	Dithianon, Dimethomorph	Peronospora	Weinrebe (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Gruppe F
2093	Aviso	Cymoxanil + Metiram	Roter Brenner, Peronospora,	Weinbau		q	Gruppe E
2383	Bayfidan 050 EW	Triadimenol	Oidium	Weinbau		q	Gruppe H
005174-00	Cabrio Top	Pyraclostrobin + Metiran	Peronospora, Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
025180-00	Cantus	Boscalid	Botrytis	Weinbau		q	Gruppe D
025203-00	Collis	Boscalid + Kresoxim-methyl	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
238	Cosan-Super Kolloid-Netzschwefel	Schwefel	Oidium	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel max. 5 kg bzw. l/ha/Behandlung
004456-00	Cueva Wein-Pilzfrei	Kupferoktanoat	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
004456-00	Cueva Wein-Pilzfrei	Kupferoktanoat	Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
382	Cuprofor flüssig	Kupferoxychlorid	Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
2097	Cuproxtat flüssig	Kupfersulfat, basisch	Roter Brenner, Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
004147-00	Cuprozin flüssig	Kupferhydroxid	Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
2175	Curifol WG	Cymoxanil + Folpet	Roter Brenner, Peronospora, Botrytis	Weinbau		q	Gruppe E
2292	Delan SC 750	Dithianon	Peronospora	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Gruppe J
2292	Delan SC 750	Dithianon	Roter Brenner	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Gruppe J
004424-00	Delan WG	Dithianon	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe J
004424-00	Delan WG	Dithianon	Roten Brenner, Schwarzfleckenkrankheit,	Weinbau		q	Gruppe J
024331-00	Discus	Kresoxim-methyl	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
2576	Discus	Kresoxim-methyl	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
023924-00	Dithane Neo Tec	Mancozeb	Peronospora	Weinrebe (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Gruppe I
023924-00	Dithane Neo Tec	Mancozeb	Roter Brenner	Weinrebe (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Gruppe I

023924-00	Dithane Neo Tec	Mancozeb	Schwarzfleckenkrankheit	Weinrebe (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Gruppe I
2746	Dithane NeoTec	Mancozeb	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe I
2746	Dithane NeoTec	Mancozeb	Roter Brenner	Weinbau		q	Gruppe I
2746	Dithane NeoTec	Mancozeb	Schwarzfleckenkrankheit	Weinbau		q	Gruppe I
024610-00	Equation Pro	Cymoxanil, Famoxadone	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe B
2738	Equation Pro	Cymoxanil + Famoxadone	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe B
006260-00	Fantic F	Folpet, Benalaxyl-M	Peronospora	Weinrebe (Nutzung als Keltertraube)		q	Gruppe K
024657-00	Flint	Trifloxystrobin	Echter Mehltau	Weinbau		q	Gruppe B
024657-00	Flint	Trifloxystrobin	Phomopsis viticola	Weinbau		q	Gruppe B
024657-00	Flint	Trifloxystrobin	Roter Brenner	Weinbau		q	Gruppe B
024657-00	Flint	Trifloxystrobin	Schwarzfäule	Weinbau		q	Gruppe B
2758	Flint	Trifloxystrobin	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
2758	Flint	Trifloxystrobin	Roter Brenner	Weinbau		q	Gruppe B
2758	Flint	Trifloxystrobin	Schwarzfäule	Weinbau		q	Gruppe B
2758	Flint	Trifloxystrobin	Schwarzfleckenkrankheit	Weinbau		q	Gruppe B
2980	Flint Max	Trifloxystrobin, Tebuconazole	Oidium	Weinbau (ausgenommen Tafeltrauben)		q	Gruppe B
004256-00	Folpan 500 SC	Folpet	Peronospora	Weinbau		l	
2855	Folpan 500 SC	Folpet	Peronospora	Weinbau		l	
004459-00	Folpan 80 WDG	Folpet	Peronospora	Weinbau		l	
004459-00	Folpan 80 WDG	Folpet	Phomopsis	Weinbau		l	
004459-00	Folpan 80 WDG	Folpet	Roter Brenner	Weinbau		l	
2857	Folpan 80 WDG	Folpet	Peronospora	Weinbau		l	
2857	Folpan 80 WDG	Folpet	Roter Brenner	Weinbau		l	
2857	Folpan 80 WDG	Folpet	Schwarzfleckenkrankheit	Weinbau		l	
2660	Forum	Dimethomorph	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe F
004575-00	Forum Star	Dimethomorph + Folpet	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe F
2805	Frupica Opti	Mepanipirim	Botrytis	Weinbau		q	Gruppe D
2981	Karathane Gold	Meptyldinocap	Oidium	Weinbau (ausgenommen Tafeltrauben)		l	
396	Kumulus WG	Schwefel	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel
2184	Kupfer Fusilan 540 WG	Cymoxanil + Kupferoxychlorid	Roter Brenner, Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer
2162	Kupferol	Kupfersulfat, basisch	Roter Brenner, Peronospora	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Kupfer

2820	Legend	Quinoxifen	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Quinoxifen
006204-60	Legend power	Myclobutanil, Quinoxifen	Oidium	Weinbau (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Quinoxifen
005215-00	Melody Combi	Iprovalicarb + Folpet	Botrytis	Weinbau		q	Gruppe F
005215-00	Melody Combi	Iprovalicarb + Folpet	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe F
005215-00	Melody Combi	Iprovalicarb + Folpet	Phomopsis	Weinbau		q	Gruppe F
005215-00	Melody Combi	Iprovalicarb + Folpet	Roter Brenner	Weinbau		q	Gruppe F
004348-00	Microthiol WG	Schwefel	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel
005159-00	Mildicut	Cyazofamid	Peronospora	Weinbau		q	max. 4 Behandlungen pro Jahr und Kultur
1941	Netzschwefel Kwizda	Schwefel	Oidium	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel max. 5 kg bzw. l/ha/Behandlung
040006-00	Netzschwefel Stulln	Schwefel	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel
2915	Netzschwefel Stulln	Schwefel	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel
2070	Ortho-Phaltan flüssig	Folpet	Roter Brenner, Peronospora, Botrytis	Weinbau		l	
2910	Pergado	Mandipropamid + Folped	Peronospora	Weinbau		l	Gruppe F
033986-00	Polyram WG	Metiram	Rebenperonospora, Schwarzfäule	Weinbau		q	Gruppe I
033986-00	Polyram WG	Metiram	Roten Brenner, Phomopsis	Weinbau		q	Gruppe I
2644	Prosper	Spiroxamine	Oidium	Weinbau		l	
1829	Provin	Chlorthalonil	Botrytis	Weinbau	Ende der Zulassung: 28.02.2010	l	
1829	Provin	Chlorthalonil	Peronospora	Weinbau	Ende der Zulassung: 28.02.2010	l	
1829	Provin	Chlorthalonil	Roter Brenner	Weinbau	Ende der Zulassung: 28.02.2010	l	
2997	Pyrus	Pyrimethanil	Botrytis	Weinreben (ausgenommen Tafeltrauben)		q	Gruppe D
2577	Quadris	Azoxystrobin	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
2577	Quadris	Azoxystrobin	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe B
024548-00	Ridomil Gold Combi	Folpet + Metalaxyl-M	Falscher Mehltau	Weinbau		q	Gruppe K
2671	Ridomil Gold Combi WG	Folpet + Metalaxyl M	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe K
024225-00	Scala	Pyrimethanil	Botrytis cinerea	Weinrebe (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Gruppe D

024331-60	Stroby WG	Kresoxim-methyl	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
024419-00	Switch	Cyprodinil, Fludioxonil	Botrytis cinerea	Weinrebe		q	Gruppe D
2619	Switch 62,5 WG	Cyprodinil + Fludioxonil	Botrytis	Weinbau		q	Gruppe D
005678-60	Talendo	Proquinazid	Oidium	Weinbau		l	
024533-00	Teldor	Fenhexamid	Botrytis cinerea	Weinbau (Nutzung als Keltertrauben)		q	Gruppe D
024533-00	Teldor	Fenhexamid	Botrytis cinerea	Weinbau (Nutzung als Tafeltrauben)		q	Gruppe D
2645	Teldor	Fenhexamid	Botrytis	Weinbau		q	Gruppe D
2632	Thiovit Jet	Schwefel	Oidium	Weinbau		q	Wirkstoff bzw. Wirkstoffgruppe: Schwefel
023590-00	Topas	Penconazol	Echter Mehltau	Weinbau (Nutzung als Keltertrauben)	Ende der Zulassung: 30.04.2010	q	Gruppe H
023590-00	Topas	Penconazol	Echter Mehltau	Weinbau (Nutzung als Tafeltrauben)	Ende der Zulassung: 30.04.2010	q	Gruppe H
2331	Topas 100 EC	Penconazole	Oidium	Weinbau	Ende der Zulassung: 30.06.2010	q	Gruppe H
005491-00	Universalis	Folpet + Azoxystrobin	Oidium	Weinbau		q	Gruppe B
005491-00	Universalis	Folpet + Azoxystrobin	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe B
005491-00	Universalis	Folpet + Azoxystrobin	Roter Brenner	Weinbau		q	Gruppe B
005491-00	Universalis	Folpet + Azoxystrobin	Schwarzfleckenkrankheit, Schwarzfäule	Weinbau		q	Gruppe B
2888	Vincare	Benthiavalicarb + Folpet	Peronospora	Weinbau		q	Gruppe F
025628-00	Vivando	Metrafenone	Oidium	Weinbau		l	

ZULÄSSIGE HERBIZIDE

Herbizid - Auflage	Diese Herbizide dürfen in Summe pro Jahr maximal zwei Punkt- oder Streifenbehandlungen mit max. 80 cm Breite in der Stockreihe durchgeführt werden, wenn mechanische Pflegemaßnahmen nicht ausreichen. Eine zweimalige Punkt- oder Streifenbehandlung mit dem selben Pflanzenschutzmittel darf jedoch nur dann erfolgen, wenn nach den Zulassungsaufgaben des einzelnen Pflanzenschutzmittels gemäß PMG 1997 eine zweimalige Anwendung erlaubt ist.
Basta - Basta - Boom effekt - Clinic - Dominator NeoTec - Durano - Glyphos - Glyphogan - Goal 2E - Kerb Flo - Roundup LB Plus - Roundup Turbo - Roundup Ultra - Roundup UltraMax - Touchdown Quattro - Glyphos Supreme	

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
043570-00	Basta	Glufosinate	Einjährige, einkeimblättrige und einjährige zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage
2376	Basta	Glufosinate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage
2948	Boom efekt	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau (ab dem 4. Standjahr)		q	Herbizid - Auflage max.5 kg bzw. l/ha/Behandlung
004837-00	Chikara	Flazasulfuron	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		l	
052389-72	Clinic	Glyphosate	einkeimblättrige Unkräuter, zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
2701	Clinic	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5 kg bzw. l/ha/Behandlung
005036-00	Dominator NeoTec	Glyphosate	Einkeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
005036-00	Dominator NeoTec	Glyphosate	Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
052389-00	Durano	Glyphosate	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
024162-00	Glyfos	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
2651	Glyfos	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5 kg bzw. l/ha/Behandlung
005924-00	Glyfos Supreme	Glyphosat	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter (ausgenommen Acker-Winde)	Weinrebe (ab dem 4. Standjahr)		q	Herbizid - Auflage
052389-75	Glyphogan	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
052389-75	Glyphogan	Glyphosat	Unkräuter und Ungräser (ausgenommen Ackerwinde)	Weinbau (ab dem 4. Standjahr)		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
2196	Goal 2E	Oxyflurfen	Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	q	Herbizid - Auflage
2907	Kabuki	Pyraflufen-ethyl	Stockaustriebe	Weinbau (ab dem 3. Standjahr)		l	
004837-60	Katana	Flazasulfuron	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau (Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		l	

006220-00	Kerb Flo	Propyzamid	Einkeimblättrige Unkräuter, Vogel-Sternmiere	Weinrebe (ab dem 2. Standjahr, Nutzung als Tafel- und Keltertraube)		q	Herbizid - Auflage
2609	Optica MP	Mecoprop-P	Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	max. 1 Behandlungen pro Jahr und Kultur
024142-60	Roundup LB Plus	Glyphosate	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
004960-00	Roundup Turbo	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
024142-00	Roundup Ultra	Glyphosate	Einkeimblättrige Unkräuter, Zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
005191-00	Roundup UltraMax	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 4,0 kg bzw. l/ha/Behandlung
005268-00	Shark	Carfentrazone	chemisches Ausbrechen von Stocktrieben	Weinbau		l	
2809	Touchdown Quattro	Glyphosate	Ein- und zweikeimblättrige Unkräuter, ausgenommen Ackerwinde	Weinbau		q	Herbizid - Auflage max. 5,0 kg bzw. l/ha/Behandlung

ZULÄSSIGE WILDVERBISSMITTEL

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
1864	Dendrocol 17	Kupfernaphthenat	Wildverbiss	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.05.2010	1	
2787	Trico	Repellent, Wildschadenverhüt ungsmittel	Wildverbiss durch Rehwild	Weinbau (Ertragsanlagen)		1	
2787	Trico	Repellent - Emulsion	Wildverbiss	Weinbau (Junganlagen)		1	

ZULÄSSIGE MOLLUSKIZID

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
033274-74	Arinex	Metaldehyd	Nacktschnecken	Weinbau (Jungpflanzen in Pflanzröhren)		1	

1440	Limatox Schneckenkorn	Metaldehyd	Schnecken	Weinbau	Ende der Zulassung: 31.12.2010	1	
------	-----------------------	------------	-----------	---------	-----------------------------------	---	--

ZULÄSSIGE WACHSTUMSREGULATOREN

Pfl. Reg. Nr.	Handelsbezeichnung	Wirkstoff(e)	Schadfaktor(en) Gemäß PMG 1997	Kultur(en) Gemäß PMG 1997	Anmerkung PMG 1997	IP	Weitere Beschränkungen /sonstige Auflagen in der IP
005254-00	Regalis	Prohexadion	Lockerung des Traubenstielgerüstes (zur vorbeugenden Behandlung gegen Essigfäule und Botrytis cinerea)	Weinbau (Ertragsanlagen, Nutzung als Keltertrauben)		1	