



Reduktion der Risiken betreffend Drift und Abschwemmung bei der Anwendung von Bayer Pflanzenschutz- Produkte

Herbizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen	Auflagen
Adengo	A: 6 m	Mais	Nicht in Zone S2.
Artist	D: 6 m / A: 3 P D: 6 m / A: 2 P D: 20 m / A: 3 P A: 1 P	Kartoffeln (1,5-1,7 kg/ha) Kartoffeln (1 kg/ha) Kartoffeln (ab 2 kg/ha), Soja, Spargeln Getreide (0,8 kg/ha)	
Aspect	D: 6 m A: 3 P A: 2 P A: 1 P	Mais Mais (2 l/ha) Mais (1,5 l/ha) Mais (1 l/ha)	Nicht in Karstgebieten und Zone S2. Max. 0,75 kg/ha/ Parzelle Terbutylazin innerhalb von 3 Jah- ren.
Bandur	D: 20 m / A: 6 m D: 50 m / A: 6 m	Dosierungen bis 2 l/ha Dosierungen > 2 l/ha	
Betanal maxxPro	D / A: 6 m	Rüben, Randen	Nicht in Zone S2.
Boxer	A: 6 m	Feld-, Gemüsebau	
Conviso One	D: 6 m / A: 6 m	Zuckerrüben (1 x 1 l/ha)	
Equip	D / A: 6 m	Mais	
Equip Power	D / A: 6 m	Mais	
Herold Flex	D: 6 m A: 2 P A: 1 P	Getreide, Anwendung <u>im Herbst</u> Getreide, Anwendung <u>im Herbst</u> (1 l/ha) Getreide, Anwendung <u>im Herbst</u> (0,375-0,75 l/ha)	
Herold SC	D: 6 m A: 2 P A: 1 P	Getreide Getreide (0,6 l/ha) Getreide (0,4 l/ha)	
Othello	A: 6 m	Getreide	
Othello Star	D: 6 m (Biotope)	Getreide	
Pacifica Plus	A: 6 m	Getreide	
Primus	D: 6 m (Biotope)	Getreide	
Rodino Ready	D: 20 m / A: 6 m	Raps Eiweisserbsen, Sojabohne, Bohnen	Nicht in Zone S2. Max. alle 2 Jahre auf derselben Parzelle. Nicht in Zone S2.
Sencor SC	A: 6 m	Kartoffeln (Vorauflauf), Spargeln	
Venzar	D: 20 m / A: 6 m	Zuckerrüben, Randen, Spinat	Nicht in Zone S2.

Fungizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen	Auflagen
Agora SC	D / A: 6 m	Randen	
Aliette WG	D: 6 m	Birnen	
Aviator Xpro	A: 6 m	Getreide	
Captan 80 WDG	D: 20 m	Obstbau	
Consento	D: 20 m 20 m	Tabak Tomaten	
Cyrano	D / A: 6 m	Weinbau	
Fandango	D / A: 6 m	Gemüse	
Folpet 80 WDG	D / A: 6 m D: 20 m / A: 6 m	Weinbau Obstbau	
Horizont	D: 6 m	Raps (Frühjahr), Lein, Lupine, Grasbestände, Spargeln	
Infito		Kartoffeln	Nicht in Zone S2. Max. alle 2 Jahre auf derselben Parzelle.
Input	D: 20 m / A: 6 m	Getreide	
Melody Combi	D / A: 6 m	Weinbau	
Mikal	D / A: 6 m	Weinbau	
Milord	D: 50 m / A: 6 m D: 60 m / A: 6 m	Weinbau (Bodenapplikation) Weinbau (Luftapplikation)	
Moon Experience	A: 6 m D: 20 m	Lauch, Zwiebeln Obstbau, Weinbau (Bodenappl.)	
Moon Sensation	D: 20 m	Obstbau, Beeren (ausser Erdbeeren)	
Nativo	A: 6 m D: 20 m	Lauch Spargeln	
Profler	6 m	Weinbau	Nicht in Zone S2.
Pronto Plus	D: 20 m / A: 6 m	Getreide	
Prosper	D: 50 m / A: 6 m D: 60 m / A: 6 m	Getreide, Weinbau (Bodenappl.) Weinbau (Luftapplikation)	
Rucolan	D: 20 m / A: 6 m D: 50 m / A: 6 m	Weinbau Obstbau	
Sico	D: 6 m D: 20 m A: 1 P A: 2 P	Weinbau Obstbau, Beeren (ausser Erdbeeren) Kartoffeln, Gurken, Kürbisse mit geniessbarer Schale, Tomaten Erdbeeren, Gemüse (ausser Gurken, Kürbisse mit geniess- barer Schale, Tomaten)	

Fungizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen	Auflagen
Teldor	D: 6 m D: 20 m	Weinbau, Heidelbeeren, Rote und Schwarze Johannisbeeren, Rubus Arten, Stachelbeeren, Auberginen, Gurken, Paprika, Stangenbohnen, Tomaten Obstbau, Mini-Kiwis, Schwarzer Holunder	
Tilmor	D / A: 6 m	Raps	
Tisca	D: 20 m / A: 4 P D: 50 m / A: 3 P	Kartoffeln, Zwiebeln Weinbau	

Insektizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen	Auflagen
Alanto	D: 6 m D: 20 m / A: 6 m D: 50 m / A: 6 m	Erdbeeren Beeren (ausser Erdbeeren) Obstbau	
Biscaya	D / A: 6 m	Feld-, Gemüsebau	
Decis Protech	D: 50 m / A: 6 m D: 100 m / A: 6 m	Dosierungen bis 0,5 l/ha Dosierungen > 0,5 l/ha (ausser Gewächshaus)	
Envidor	D: 6 m D: 6 m (Biotope) D: 20 m D: 20 m (Biotope) D: 50 m (Biotope)	Weinbau (Spinnmilben), Beeren (ausser Erdbeeren) Reben (Kräuselmilbe) Obstbau Weinbau (Spinnmilben), Beeren (ausser Erdbeeren) Obstbau	
Pyrinex	D: 20 m / A: 6 m D: 50 m / A: 6 m	Raps Wein-, Beeren-, Gemüsebau	

Stand: 03.12.2019

Die angegebene Indikationen welche in diesem Dokument stehen und vom BLW im Internet publiziert wurden sind in Kraft. Die Pflanzenschutz-Firmen haben 1 Jahr Zeit um die Etiketten anzupassen. Das heisst, dass der Landwirt, der die Produkte gemäss Etikette während das Übergangsjahr anwendet, nicht sanktioniert wird.

Für detaillierte Informationen, siehe das Dokument „Weisungen betreffend der Massnahmen zur Reduktion der Risiken bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln“ vom BLW vom 19.02.2018. Link: <https://www.blw.admin.ch/blw/de/home/nachhaltige-produktion/pflanzenschutz/pflanzenschutzmittel/nachhaltige-anwendung-und-risikoreduktion.html> unter „Schutz der Oberflächengewässer und Biotope“.