

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

Bayer (Schweiz) AG \cdot Crop Science \cdot 4052 Basel \cdot 031 869 16 66 \cdot www.agrar.bayer.ch

Herbizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen / Indikationen Dosierungen pro ha VA = Vorauflauf / NA = Nachauflauf	Weitere Auflagen
Adengo (W 6736)	A: 6 m	Mais	Nicht in Zone S2+Sh.
Artist (W 6225)	D: 6 m / A: 3 P D: 6 m / A: 2 P D: 20 m / A: 3 P A: 1 P	Kartoffel (1,5-1,7 kg) Kartoffel (1 kg) Kartoffel (ab 2 kg), Soja, Spargel Getreide (0,8 kg)	
Aspect (W 6505)	D: 6 m A: 3 P A: 2 P A: 1 P	Mais Mais (2 I) Mais (1,5 I) Mais (1 I)	Nicht in Karstgebieten und Zone S2 + Sh. Max. 0,75 kg/ha/ Parzelle Terbuthylazin innerhalb von 3 Jah- ren.
Bandur (W 6149)	D: 20 m A: 2 P A: 3 P	Alle Indikationen Erbsen (NA), Sellerie Ackerbohne (2 I), Eiweisserbsen (2 I), Kartoffel (1,5-2 I), Lauch (NA 1I), Lupine, Sonnenblume (2 I), Sorghum, Erbsen (VA), Karotte, Knoblauch, Knollenfenchel, Kümmel (NA), Schalotte, Zwiebeln	
	A: 4 P	Dosierung 2,25-3 I: Ackerbohne, Eiweisserbsen, Kartoffel, Son- nenblume, Dill, Gewürzfenchel, Koriander, Kümmel (VA), Linse, Pastinak, Topinambur	
Betanal maxxPro (W 6692)	D: 6 m / A: 6 m	Rübe, Rande	Nicht in Zone S2+Sh.
Boxer (W 6168-1)	A: 6 m	Feld-, Gemüsebau	
Conviso One (W 7261)	D: 6 m A: 1 P A: 2 P	Rübe Rübe (1 x 0,5-0,7 l) Rübe (2 x 0,5 oder 1 x 1 l)	
Equip (W 6222)	D: 6 m A: 1 P A: 2 P	Mais Mais (1-1,5 l) Mais (2 l)	
Equip Power (W 6811)	D: 6 m A: 1 P A: 2 P	Mais (1-1,25 l) Mais (1,5 l)	
Herold SC (W 6226)	D: 6 m A: 2 P A: 1 P	Getreide Getreide (>0.4 l) Getreide (0.4 l)	
Herold Flex (W 7212)	D: 6 m A: 2 P	Getreide, Anwendung <u>im Herbst</u> Getreide, Anwendung <u>im Herbst</u> (1 l)	
	A: 1 P	Getreide, Anwendung im Herbst (0,375-0,75 l)	

			110.00
Herbizide	D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen / Indikationen Dosierungen pro ha VA = Vorauflauf / NA = Nachauflauf	Weitere Auflagen
Othello Star (W 7313)	D: 6 m (Biotope)	Getreide	
Pacifica Plus (W 6862)	A: 6 m	Getreide	
Primus (W 5778)	D: 6 m (Biotope)	Getreide	
Rodino Ready (W 6837-1)	D: 20 m / A: 6 m	Raps	Nicht in Zone S2+Sh. Max. alle 2 Jahre auf derselben Parzelle.
		Eiweisserbse, Sojabohne, Bohne	Nicht in Zone S2+Sh.
Sencor SC (W 6630)	A: 6 m	Kartoffel (VA), Spargel	
Venzar (W 7306-1)	D: 20 m / A: 6 m	Rübe, Rande, Spinat	Nicht in Zone S2+Sh.

Fungizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen / Indikationen Dosierungen pro ha VA = Vorauflauf / NA = Nachauflauf	Weitere Auflagen
Agora SC (W 6394)	D: 6 m / A: 6 m	Rande	
Aliette WG (W 6325)	D: 6 m	Birne	
Aviator Xpro (W 6761)	A: 6 m	Getreide	
Captan 80 WDG (W 6635)	D: 20 m	Obstbau	
Cyrano (W 6219)	D: 6 m / A: 6 m	Weinbau	
Fandango (W 6508)	D: 6 m / A: 6 m	Gemüse	
Folpet 80 WDG (W 6680)	D: 6 m / A: 6 m D: 20 m / A: 6 m	Weinbau Obstbau	
Horizont (W 5468)	D: 6 m	Raps (Frühjahr), Lein, Lupine, Grasbestände, Spargel	
Infinito (W 6706)		Kartoffel	Nicht in Zone S2+Sh. Max. alle 3 Jahre auf derselben Parzelle.
Input (W 6392)	D: 20 m A: 1 P A: 2 P	Getreide Getreide (0,65 I, 0,75 I, Ähren- fusariosen) Getreide (1,25 I)	
Melody Combi (W 6070)	D: 6 m / A: 6 m	Weinbau	
Mikal (W 6265)	D: 6 m / A: 6 m	Weinbau	

Fungizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen / Indikationen Dosierungen pro ha VA = Vorauflauf / NA = Nachauflauf	Weitere Auflagen
Moon Experience (W 6856)	A: 6 m D: 20 m	Lauch, Zwiebel Obstbau, Weinbau (Bodenappl.)	
Moon Sensation (W 6961)	D: 20 m	Obstbau, Beeren (ausser Erdbeere)	
Nativo (W 6588)	A: 6 m D: 20 m	Lauch Spargel	
Pronto Plus (W 5935)	D: 20 m A: 1 P A: 2 P	Getreide Getreide (Ährenfusariosen) Getreide (andere Indikationen)	
Prosper (W 5934)	D: 50 m D: 60 m A: 2 P A: 3 P	Weinbau (Bodenapplikation) Weinbau (Luftapplikation) Weinbau (1 Behandlung) Weinbau (2-3 Behandlungen)	
Rucolan (W 7127-2)	D: 20 m / A: 6 m D: 50 m / A: 6 m	Weinbau Obstbau	
Sico (W 5056-3)	D: 6 m D: 20 m	Weinbau Obstbau, Beeren (ausser Erdbeere)	
	A: 1 P	Kartoffel, Gurke, Kürbis mit geniessbarer Schale, Tomate	
	A: 2 P	Erdbeere, Gemüse (ausser Gurke, Kürbis mit geniessbarer Schale, Tomate)	
Teldor (W 5751)	D: 6 m	Weinbau, Heidelbeere, Rote und Schwarze Johannisbeere, Ru- bus Arten, Stachelbeere, Auber- gine, Gurke, Paprika, Stangen- bohne, Tomate	
	D: 20 m	Obstbau, Mini-Kiwi, Schwarzer Holunder	
Tilmor (W 6834)	D: 6 m / A: 6 m	Raps	
Tisca (W 6747-1)	D: 20 m / A: 4 P D: 50 m / A: 3 P	Kartoffel, Zwiebel Weinbau	

Insektizide	Reduktion Risiken D: Drift in Meter (m) A: Abschwemmung in Meter (m) oder Punkte (P)	Kulturen / Indikationen Dosierungen pro ha VA = Vorauflauf / NA = Nachauflauf	Weitere Auflagen
Decis Protech (W 6381)	D: 50 m / A: 6 m D: 100 m / A: 6 m	Dosierungen bis 0,5 I Dosierungen > 0,5 I (ausser	
(Gewächshaus)	

Stand: 01.11.2021

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 sanktionniert wird.

Für detaillierte Informationen, siehe das Dokument "Weisungen betreffend der Massnahmen zur Reduktion der Risiken bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln" vom BLW vom 26.03.2020. Link: https://www.blw.admin.ch/blw/de/home/nachhaltige-produktion/pflanzenschutz/pflanzenschutz/pflanzenschutzmittel/nachhaltige-anwendung-und-risikoreduktion.html unter "Schutz der Oberflächengewässer und Biotope".