



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

| Herbizide       | Reduktion Risiken  | Kulturen  | Auflagen   |
|-----------------|--|---|--|
|                 | D: Drift in Meter (m)<br>A: Abschwemmung in<br>Meter (m) oder Punkte (P) |   |  |
| Adengo          | A: 6 m   | Mais  | Nicht in Zone S2.  |
| Artist          | D: 6 m / A: 3 P<br>D: 20 m / A: 3 P<br><br>A: 1 P<br>A: Keine Auflage    | Kartoffeln (1,5-1,7 kg/ha)<br>Kartoffeln (ab 2 kg/ha),<br>Soja, Spargeln<br>Getreide (0,8 kg/ha)<br>Getreide (0,5 kg/ha)                                  |  |
| Aspect          | D: 6 m<br>A: 3 P<br>A: 2 P<br>A: 1 P                                     | Mais<br>Mais (2 l/ha)<br>Mais (1,5 l/ha)<br>Mais (1 l/ha)   | Nicht in Karstgebieten<br>und Zone S2.<br>Max. alle 3 Jahre auf<br>derselben Parzelle. |
| Bandur          | D: 20 m / A: 6 m<br>D: 50 m / A: 6 m                                     | Dosierungen bis 2 l/ha<br>Dosierungen > 2 l/ha  |  |
| Basta 150       | D: 6 m (Biotope)<br>D: 20 m (Biotope)                                    | Erdbeeren, Gemüse<br>Obstbau, Weinbau (Unkraut-<br>bekämpfung), Beeren (ausser<br>Erdbeeren)  | Nicht in Zone S2.  |
| Betanal maxxPro | D / A: 6 m   | Rüben, Randen   | Nicht in Zone S2.  |
| Boxer           | A: 6 m   | Feld-, Gemüsebau  |  |
| Conviso One     | D: 6 m<br>A: 6 m   | Zuckerrüben<br>Zuckerrüben (1 x 1 l/ha)   |  |
| Equip           | D / A: 6 m   | Mais  |  |
| Equip Power     | D / A: 6 m   | Mais  |  |
| Herold Flex     | D: 6 m<br>A: 2 P<br><br>A: 1 P<br><br>A: Keine Auflage                   | Getreide, Anwendung im Herbst<br>Getreide, Anwendung im Herbst<br>(1 l/ha)<br>Getreide, Anwendung im Herbst<br>(0,375-0,75 l/ha)<br>Anwendung im Frühjahr |  |
| Herold SC       | D: 6 m<br>A: 2 P<br>A: 1 P   | Getreide<br>Getreide (0,6 l/ha)<br>Getreide (0,4 l/ha)  |  |
| Othello         | A: 6 m   | Getreide  |  |
| Pacifica Plus   | A: 6 m   | Getreide  |  |
| Rodino Ready    | D: 20 m / A: 6 m   | Raps<br><br>Eiweisserbsen, Sojabohne,<br>Bohnen   | Nicht in Zone S2.<br>Max. alle 2 Jahre auf<br>derselben Parzelle.<br>Nicht in Zone S2. |
| Sencor SC       | A: 6 m   | Kartoffeln (Voraufbau), Spargeln  |  |
| Venzar          | D: 20 m / A: 6 m   | Zuckerrüben, Randen, Spinat   | Nicht in Zone S2.  |

| Fungizide       | Reduktion Risiken  | Kulturen   | Auflagen  |
|-----------------|--|--|---|
|                 | D: Drift in Meter (m)<br>A: Abschwemmung in<br>Meter (m) oder Punkte (P) |  |   |
| 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<br>20 m  | Tabak<br>Tomaten   |   |
| Cyrano          | D / A: 6 m   | Weinbau  |   |
| Fandango        | D / A: 6 m   | Gemüse   |   |
| Folpet 80 WDG   | D / A: 6 m<br>D: 20 m / A: 6 m   | Weinbau<br>Obstbau   |   |
| Horizont        | D: 6 m   | Raps (Frühjahr), Lein, Lupine,<br>Grasbestände, Spargeln   |   |
| Infito          |  | Kartoffeln   | Nicht in Zone S2.<br>Max. alle 2 Jahre auf<br>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<br>D: 60 m / A: 6 m                                     | Weinbau (Bodenapplikation)<br>Weinbau (Luftapplikation)  |   |
| Moon Experience | A: 6 m<br>D: 20 m  | Lauch, Zwiebeln<br>Obstbau, Weinbau (Bodenappl.)   |   |
| Moon Sensation  | D: 20 m  | Obstbau, Beeren (ausser<br>Erdbeeren)  |   |
| Nativo          | A: 6 m<br>D: 20 m  | Lauch<br>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<br>D: 60 m / A: 6 m                                     | Getreide, Weinbau (Bodenappl.)<br>Weinbau (Luftapplikation)  |   |
| Rucolan         | D: 20 m / A: 6 m<br>D: 50 m / A: 6 m                                     | Weinbau<br>Obstbau   |   |
| Sico            | D: 6 m<br>D: 20 m<br><br>A: 1 P<br><br>A: 2 P                            | Weinbau<br>Obstbau, Beeren (ausser<br>Erdbeeren)<br>Kartoffeln, Gurken, Kürbisse mit<br>geniessbarer Schale, Tomaten<br>Erdbeeren, Gemüse (ausser<br>Gurken, Kürbisse mit geniess-<br>barer Schale, Tomaten) |   |
| Tilmor          | D / A: 6 m   | Raps   |   |
| Tisca           | D: 20 m / A: 4 P<br>D: 50 m / A: 3 P                                     | Kartoffeln, Zwiebeln<br>Weinbau  |   |

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

Stand: 12.02.2019

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“.