

## Agrar - Info - Fax

Nr. 07

Reinhard Schneider

Telefon: 06692 / 91 82 37

Fax: 06692 / 91 82 38

Mobil: 0173 / 537 00 16

E-Mail: [Reinhard.Schneider@raiffeisen-kassel.de](mailto:Reinhard.Schneider@raiffeisen-kassel.de)

01. April  
2022

Anzahl  
Seiten:  
10

Philipp von Dalwig

Mobil: 0151 / 743 42 661

E-Mail: [Philipp.vonDalwig@raiffeisen-kassel.de](mailto:Philipp.vonDalwig@raiffeisen-kassel.de)

Agrar Abteilung Pflanzenschutz

Telefon: 0561 / 71 22 292

Fax: 0561 / 71 22 300

E-Mail: [Pflanzenschutz@raiffeisen-kassel.de](mailto:Pflanzenschutz@raiffeisen-kassel.de)



### Inhalt: 1. Erneute Änderung bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln am Gewässer in Hessen 2. Abstandsaufgaben 2022

#### 1. Erneute Änderung bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln am Gewässer in Hessen

Mit der Änderung der Pflanzenschutz-Anwendungsverordnung sind am 8. September 2021 neue Regelungen zur Anwendung von Pflanzenschutzmitteln an Gewässern in Kraft getreten. Seitdem muss bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln am Gewässer, ausgenommen kleine Gewässer von wasserwirtschaftlich untergeordneter Bedeutung, ein Mindestabstand von 10 m eingehalten werden. Dieser Abstand darf auf 5 m verringert werden, wenn eine geschlossene, ganzjährig begrünte Pflanzendecke am Gewässer vorhanden ist.

Da das Bundesrecht den Ländern die Möglichkeit gibt, abweichende Gewässerabstände nach Pflanzenschutzgesetz § 22 Absatz 1 Nummer 1 Buchstabe b festzulegen, wurde geprüft, ob hier das hessische Wassergesetz (HWG) als abweichendes Landesrecht anzusehen ist. Diese rechtliche Prüfung ist nun abgeschlossen.

**Im Ergebnis ist in Hessen bei der Anwendung von Pflanzenschutzmitteln ein Gewässerabstand von 4 m einzuhalten.** Davon ausgenommen sind Wundverschlussmittel zur Baumpflege und Pflanzenschutzmittel zur Verhütung von Wildschäden. Ebenso verbietet das HWG den Einsatz von Düngemitteln innerhalb der ersten 4 m zum Gewässer. Ab dem 1. Januar 2022 ist in diesem Bereich außerdem der Pflugeinsatz verboten.

Eine Karte der Gewässer von wasserwirtschaftlicher Bedeutung ist unter [www.geoportal.hessen.de](http://www.geoportal.hessen.de) zu finden.

#### Wichtig !

Der Gewässerabstand von 4 m bezieht sich auf alle Pflanzenschutzmittel und ist in den nachfolgenden Tabellen als länderspezifischer Gewässerabstand ausgewiesen. Bei vielen Pflanzenschutzmitteln schreibt die Zulassung des jeweiligen Pflanzenschutzmittels einen größeren vor. Dieser ist häufig auch an den Einsatz von verlustmindernder Technik gebunden (50%, 70%, 90% Abdriftminderung). Aus den nachfolgenden Tabellen können die entsprechenden Abstände entnommen werden.

## 2. Abstandsauflagen 2022

### Getreidefungizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hangneigung > 2 %	Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%			Standard xxx	50%	75%	90%
Ampera	1,5 Fusarium	NW 605/606, 701 NW 605/606	10	5	5	*	10 *	-	0	0	0	0
Ascra Xpro	1,5	NW 605-1/ 606, NW 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Ascra Xpro (Gerste, Hafer)	1,25	NW 605-1/606	5	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Aviator Xpro	1,25 G: 1,0	NW 605/606/706 NW 605/606/706	10	5	5	*	20 20	-	0	0	0	0
Azbany	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Balaya	1,5	NW 605-1,606	10	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Bontima	G: 2,0	NW 605/606, NG 342-1	10	10	5	5	*	-	0	0	0	0
Chamane	1	NW605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Caramba, Plexeo	1,5	NW 605/606	5	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Comet	1,25	NW 605/606	15	10	5	5	*	-	0	0	0	0
Curbatur	0,8	NW 605/606, 701	5	5	*	*	10	-	0	0	0	0
Comet + Curbatur	0,3 + 0,6	NW 605/606/701	10	10	5	5	10	-	0	0	0	0
Dithane NeoTec	2,13	NW 607-1	-	-	20	10	*	NT 102	20	20	0	0
DON-Q	1,1	NW 605/606, NW 701	20	10	5	5	10	-	0	0	0	0
Elatus Era	1	NW 605/606	15	10	5	5	*	-	0	0	0	0
Elatus Era Sympara	1,0+ 0,33	NW 605/606, NW 701	15	10	5	5	10	-	0	0	0	0
Fandango	1,5 G: 1,25	NW 605/ 606, NW 701	5	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Fezan	1 Fusarium 1,0	NW 605/606, 705	10	5	5	*	5 *	-	0	0	0	0
Folicur	W: 1,0 1,25	NW 605/606, 701	10	5	5	*	10	NT 101	20	0	0	0
Folpan 500 SC	1,5	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Gigant	1	NW 605-1/606, NG 342-1	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Helocur 250 EW	1	NW 605/606, 701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Input Classic	1,25 Fusarium	NW 607, 706 NW 607, 701	-	20	15	15	20 10	-	0	0	0	0
Input Triple	1,25	NW 607-1, NW 706	-	10	5	*	20	-	0	0	0	0
Jordi	1,5	NW 607, NW 706	-	20	15	10	20	-	0	0	0	0
Kayak	1,5	NW 605, NW 606, 706	10	5	5	*	20	-	0	0	0	0
Kantik	2	NW 607	-	-	15	10	*	-	0	0	0	0
Librax	2	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Magnello	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Mercury pro	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Minister	0,75	NW 605/606/706	10	5	5	*	20	-	0	0	0	0
Mirage 45 EC	1,2	NW 605/606/705	10	5	5	*	5	-	0	0	0	0
Orius	1,5 W: 1,25	NW 605/606/701	10	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Osiris MP = Caramba + Curbatur	1,0 + 0,5	NW 605/606, NW 701	5	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Priaxor	1,5	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Proline	0,8	NW 605/606, 701	5	5	*	*	10	-	0	0	0	0
Pronto Plus	0,2 + 1,0	NW 607, 706	-	20	15	15	20	NT 101	20	0	0	0
Property 180 SC	0,5	-	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0
Prosaro	1	NW 605/606, 701	5	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Prosaro Fusarium	W 1,0	NW 605/606	5	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Revystar	1,5	NW 605-1, NW 606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Revytrex	1,5	NW 605-1, NW 606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Skyway Xpro	1,25 G: 1,0 Fusarium	NW 605/606, 706 NW 705 NW 706	10 5 10	5	5	*	20 5 20	-	0	0	0	0
Sinstar	1	NW 605-1/606	10	5	5	*	*	-	0	0	0	0
Soleil	1,2	NW 609	5	*	*	*	*	-	0	0	0	0
Sympara	1	NW 605/606, 701	5	5	5	*	10	-	0	0	0	0
Torero	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0
Traciafin	0,8	NW 605/606	10	5	5	*	20	NT 850	0	0	0	0
Tridex DG Raincoat	2,13	NW 607-1	-	-	20	10	*	NT 102	20	20	0	0
Unix	1	NW 605, 606, 706	15	10	5	5	20	-	0	0	0	0
Unix Top Pack	1	NW 605, 606, 706	10	10	5	5	20	-	0	0	0	0
Vegas	0,25	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0
Vegas Proline Pack	0,25+0,8	NW 605/606/701	5	5	5	*	10	-	0	0	0	0

- Anwendung mit der genannten Düse verboten!

\* Es ist jedoch der länderspezifische Mindestabstand einzuhalten.

## Getreideherbizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsentchnik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Alliance	0,1	NW 607, NW 701	-	10	5	5	10		NT 101	20	0	0	0
Alliance Max = Alliance + Saracen Max	0,05 + 25 g	NW 607, NW 701	-	10	5	5	10		NT 109	25	25	25	5
Ariane C	1,5	NW 642	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Artus	0,05	NW 609	5	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Aurora	40-50 g	-	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Atlantis Flex	0,2 0,33	NW 609-1 NW 800 NW 605-1/606/701/ NW 800	5	*	5	*	*	ab 16.3.	NT 103 NT 103	20	20	0 20	0
Atlantis Komplett	1,0+0,08	NW 609 / 701	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
Atlantis OD NAF	0,5	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	
	1,0	NW 609/701	5	*	*	*	10		NT 102	20	20	0	
	1,2	NW 609, 701	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
	1,5	NW 605/606, 701	5	5	*	*	10		NT 103	20	20	20	
Attribut	0,06-0,1	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Avoxa	1,8	NW 605/606	5	5	5	*	*		NT 109	25	25	25	5
Axial 50	0,9	NW 642-1	*	*	*	*	*		-	0	0	0	0
	NT 101								20	0	0	0	
Axial Komplett	1,0-1,3	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Biathlon 4D + Dash	0,07+1	NW 609-1	5	*	*	*	*		NT 102	20	20	20	0
Boudha	20 g	NW 605/606	5	5	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Broadway	0,13	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
	0,22-0,275								NT 102	20	20	20	0
Buguis	0,6		*	*	*	*	*		-	0	0	0	0
Concert SX	0,15	NW 605/606/706/800 NW 605/606/701/800	5	5	5	0	20	ab 16.3.	NT 108	25	25	5	5
	0,1												
Connex	70 g	NW 605-1/606, 800 NW 706, 800	15	10	5	5	20	ab 16.3.	NT 102	20	20	0	0
	SG 60g								NT 101	20	0	0	0
Croupier OD	0,5 – 0,67	NW 605/606/ 800	10	5	5	*	*	ab 16.3.	NT 109	25	25	25	5
Dirigent SX	35 g	NW 609, NW 701	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
Duanti	EC 24 –32: 4,0, SG: 3	NW 642	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Duanti	EC 32-39: 3,75	NW 605-606	5	5	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Duplosan DP	1,33	NW 609, NW 701	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
Duplosan KV	1,5	NG 404, 405	*	*	*	*	20	X	NT 108	25	25	5	5
Duplosan Super	2,0 – 2,5	NW 605/606/ 800 NG 403, WW 706	5	5	5	*	20	ab 16.3.	NT 109	25	25	25	5
Finy	30-25g	NW 609	5	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Flame Duo	60	NW 605/606	5	5	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Fluoraxane 180 EC	1	-	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Hoestar Super	0,15	NW 609 NW 605/606	5	5	*	*	*		NT 109	25	25	25	5
	0,2												
Husar OD	0,075-0,1	NW 609, 701	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
Husar Plus + Mero	0,2 + 1,0	NW 605-1, 606, 800	5	5	*	*	*	ab 16.3.	NT 108	25	25	5	5
Lentipur 700	3	NW 605, 606, NG 337, 404, 405	10	5	5	*	20	X	NT 103	20	20	20	0
Lodin EC (F)	1	NW 642	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Niantic	0,15	NW 642 NW 642 NW 642 NW 642, 701, 800	*	*	*	*	10	ab 16.3.	NT 103	20	20	20	0
	0,3								NT 108	25	25	5	5
	0,4								NT 109	25	25	25	5
	0,5								NT 109	25	25	25	5
Omnera LQM	1	NW 605-1, NW 606, NW 701, 800	15	10	5	5	10	ab 16.3.	NT 109	25	25	25	5
Pixxaro EC	0,5	NW605-1, NW606, NW706, NG405	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Pointer Plus	0,05	NW 605-1, NW 606	5	5	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Pointer SX	0,0375 0,045	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Primus Perfect	0,2	NW 609-1	5	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Saracen	0,1	-	*	*	*	*	*		NT109	25	25	25	5
Savvy	0,25	NW 609-1, NW 800 = Sommergetreide	5	*	*	*	*	ab 16.3.	NT 108	25	25	5	5
Saracen Delta	WG 0,1 SG	NW 605-1, 606, 706 NW 605-1, 606, 705	5	5	5	*	20 5		NT 108	25	25	5	5
Starane XL	1,8	NW 605-1, NW 606	10	5	5	*	*		NT 102	20	20	0	0
Toluron 700 SC	3	NW 605/606, NG 337, NG 404, 405	15	10	5	5	20	x	NT 103	20	20	20	0
Tomigan 200	0,9	-	*	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Tomigan XL	1,5	NW605-1, NW606	5	5	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Traxos	1,2	-	*	*	*	*	*		-	0	0	0	0
Trimmer WG	0,06	NW609-1, NW800	5	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Troller	0,15	-	*	*	*	*	*		NT102	20	20	0	0
U 46 D- Fluid	1,5	NW605-1, NW606, NW706, NW800	10	5	5	*	20	ab 16.3.	NT103	20	20	20	0
U 46 M- Fluid	1,4	-	*	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Zypar	1	NW605-1, NW606, NW706, NG405	10	5	5	*	20	x	NT 102	20	20	0	0

## Getreide - Wachstumsregler

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang-neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Bogota GE	1,5 – 2,0	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Camposan-Extra	0,5-1,1	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Calma	0,4-0,8	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Cerone 660	0,5-1,1	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Countdown NT	0,4	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
CCC 720	0,3-2,1	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Danar	0,8	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Fabulis OD	1,5	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Modan	0,4-0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Stabilan 720	0,3 – 2,0	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Manipulator	1,8	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Medax Top	1,5	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Moddus	0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Moddus Start	0,3-0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Moddevo	0,3	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Moxa 250	0,4 – 0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Prodax	0,4-0,75	NW 642-1	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	

## Getreideinsektizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang-neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				
				bei NW 605	50%	75%				90%	Standard xxx	50%	75%	90%
Decis forte	NAH: 75ml BL: 75ml 50 ml	NW 607, NG 405 NW 607, NW 800 NW 607, NW 800	-	-	15 20	15 10	*	x 16.3. ab 16.3.	ab	NT 103	20	20	20	0
Fury 10 EW	BL 0,15 WGM 0,1 SM 0,1 GH 0,1	NW 607 NW 607 NW 607, NG 405 NW 607	-	-	-	5 10 10 10	*	x		NT 109	25	25	25	5
Hunter WG	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Lamdex Forte	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Karate Zeon	0,075	NW 607	-	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Karis 10 CS	0,05	NW 607	-	-	15	10	*			NT 107	25	5	5	5
Mavrik Vita	0,2	NW 605/606	15	10	5	5	*			NT 101	20	0	0	0
Nexide	2 x 0,08	NW 607-1	-	-	-	20	4			NT 102	20	20	0	0
Pirimor G	0,2	NW 605-1, 606, 800	15	10	5	5	*	ab 16.3.		-	0	0	0	0
Pirimor Granulat	0,2-0,3	NW 609	5	*	*	*	*			-	0	0	0	0
Shock DOWN	0,15	NW 605/606	15	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Sumicidin Alpha	0,2 0,25	NW 607, NW 706	-	15 20	10	5	20			NT 103	20	20	20	0
Teppeki	0,14	NW 642	*	*	*	*	*			-	0	0	0	0

## Rapsherbizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang-neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				
				bei NW 605	50%	75%				90%	Standard xxx	50%	75%	90%
Effigo	0,35		*	*	*	*	*			NT 101	20	0	0	0
Korvette	1	NW605-1, NW606	5	5	5	*	*			NT103	20	20	20	0
Lontrel 720 SG	0,1 - 0,16	NW 642	*	*	*	*	*			NT 101	20	0	0	0
Lontrel 600	0,12-0,2		*	*	*	*	*			NT 102	20	20	0	0
Vivendi 100	0,75 – 1,2		*	*	*	*	*			NT 101				

## Rapsinsektizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang-neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				
				bei NW 605	50%	75%				90%	Standard xxx	50%	75%	90%
Avaunt	0,17	NW 642	*	*	*	*	*			NT 101	20	0	0	0
Decis forte	0,05	NW 607	-	-	20	10	*			NT 103	20	20	20	0
Fury 10 EW	NAH: 0,1 0,1	NW 607, NG 405 NW 607	-	-	-	10	*	X		NT 109	25	25	25	5
Hunter WG	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Karate Zeon	0,075	NW 607	-	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Lamdex Forte	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*			NT 108	25	25	5	5
Mavrik Vita	0,2	NW 605/606	15	10	5	5	*			NT 101	20	0	0	0
Mospilan SG	0,2	NW 609	5	*	*	*	*			NT 102	20	20	0	0
Sumicidin Alpha	0,25	NW 607, NW 706	-	20	10	5	20			NT 103	20	20	20	0
Teppeki	0,1	NW 642-1	*	*	*	*	*			-	0	0	0	0
Trebon 30 EC	0,2	NW 607, NW 701	-	-	-	10	10			NT 101	20	0	0	0

## Rapsfungizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %	Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik				
				50%	75%	90%			Standard xxx	50%	75%	90%	
Amistar Gold	NAH 1,0 NAF 1,0 Blüte 1,0	NW 605/606, 705 NW 605/606 NW 605/606	5	5	*	*	5 0 *	-	0	0	0	0	
Azbany	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	
Aziza	1	NW 605-1/606, NG 342-1	5	5	5	*	*	-	0	0	0	0	
Cantus Gold	0,5 NAH: 0,5	NW 605/606 NW 701	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	
Caramba	1,5	NW 605/606	5	5	5	*	*	-	0	0	0	0	
Carax	1,4	NW 609	5	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Custodia	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	
Eflor	1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	
Folicur	NAH 1,0 1,5	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	5	10	NT 101	20	0	0	0
Helocur	1,0-1,5	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	*	10	-	0	0	0	0
Intuity	0,8	NW 605/606, NG 357, 357-2	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	
Mirage 45EC	1,5	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	0	0	0	0	
Moddus	1,5	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Orius	1,5	NW 605/606, NW 701	10	5	5	*	*	10	-	0	0	0	0
Ortiva	1	NW 609	5	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Proline	0,7	NW 609, 705	5	4	4	4	4	5	-	0	0	0	0
Propulse	1	NW 609-1	5	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Sinstar	1	NW 605-1/606	10	5	5	*	*	-	0	0	0	0	
Tilmor	1,2	NW 606/605, NW 701	10	5	5	*	*	10	-	0	0	0	0
Toprex	0,5	NW 605/606, NG 341	5	5	*	*	*	-	0	0	0	0	

## Schneckenkorn

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Arinex	6		*	*	*	*	*		NT116	0	0	0	0
Delicia Schnecken-Linsen	3	NW 642	*	*	*	*	*		NT116	0	0	0	0
Ironmax Pro	7		*	*	*	*	*		NT116	0	0		
Metarex Inov	5	NW 642	*	*	*	*	*		NT116	0	0	0	0
Patrol MetaPads G2	3	NW 642	*	*	*	*	*		NT 116	0	0	0	0
Schneckenkorn SPU G2	3	NW 642	*	*	*	*	*		NT 116	0	0	0	0

**Maisherbizide**

Produkt	L. kg. g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Activus SC	VA 4,0 NA 4,0	NW 607, NW 701 NW 607, NW 705	-	-	-	5 10	10 5		NT 145, 146, 170	-	-	-	0
Adengo	VA: 0,33 NA 0,33	NW 609-1, NW 706 NW 609-1, NW 701	5	*	*	*	20 10		NT 103	20	20	20	0
Arigo	330 g +0,3	NW 605/606, NW 706, NG 326, 327	10	5	5	*	20		NT 108	20	20	5	5
Arigo Spectrum Plus Pack	0,25 + 0,25 + 2,5	NW 605/606, NW 706, NG 326, 327	-	-	-	5	20		NT 145, 146, 170, 112	-	-	-	5
Arrat + FHS	0,2+1,0	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Aspect	1,5	NW 605/606/701	10	5	5	*	10		NT 102	20	20	*	*
Border	1,0 – 1,5	NW 605/606/706	5	5	*	*	20		NT 108	25	25	5	5
Calaris	1,5	NW 605/606, NG 402	10	5	5	*	10		NT 103	20	20	20	*
Callisto	1,5	NW 609	5	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	*
Cato	SF: 30 g+0,18 l + 20 g+0,12 l 50 g + 0,3 l	NW 609-1	5	*	*	*			NT 103	20	20	20	0
		NW 605-1/606, 705	5	5	*	*	5		NT 108	25	25	5	5
Daneva	0,75 – 1,0	NW 609-1/705	5	*	*	*	5		NT 109	25	25	25	5
Diniro	0,4 + 1,2	NW 605/606 NG 326-1, 327, 355	5	5	*	*	*		NT 109	25	25	25	5
Dual Gold	1,25	NW 609, NG 402	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0
Effigo	0,35	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Elumis	1,5	NW 605/606/706 NG 200/326-1/327	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Elumis + Arrat + Dash Pack	1,5+0,2 + 1,0	NW 609 / 706, NG 200/326-1/327	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Elumis Gold Pack	1,25 + 2,5	NW 605/606, 706, NG 326-1, 327, 402	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Elumis P Pack	1,25+20 g	NW 605/606, 706 NG 326-1, 327, 355	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Elumis P Dual Pack	1,25+1,25+ 20g	NW 605/606, 706, NG 326-1, 327, 355	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Elumis P Triumph Pack	1,25+20g+ 2,5	NW 605/606, NG 200 /326-1/327, NW 706	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Gardo Gold	4	NW 609, NG 402	5	*	*	*	10		NT 102	20	20	0	0
Harmony SX	15 g	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Kelvin Ultra	1	NW 605/606/706, NG 326,327	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Laudis	2,25	NW 605/606	5	5	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Laudis Aspect Pa.	2,0 + 1,5	NW 605/606/701	10	5	5	*	10		NT 103	20	20	20	0
Lontrel 720SG	0,167	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Vivendi	1,2	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Mais-Banvel WG	0,5	NW 642	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
MaisTer Power	1 1,5	NW 605/606, NW 706	5 10	5	*	*	20		NT 109	25	25	25	5
MaisTer Power Aspekt Pack	1,0-1,5+1,0 1,5	NW 605/606, NW 706	10	5	5	*	20		NT 109	25	25	25	5
Motivell Forte	0,75	NW 605/606/706 NG 200/326/327	5	5	*	*	20		NT 108	25	25	5	5
Motivell Komplett	2,5+0,6 + 1,0	NW 605/606 / 706, NG 200/326/327	10	5	5	*	20		NT 10	20	20	20	*
Nicogan	1	NW 605/606, NW 706	5	5	*	*	20		NT 103	20	20	20	0
Samson 4SC	1	NW 605/606/706 NG 326/327	5	5	0	0	20		NT 103	20	20	20	0
Principal S Pack	75-85g +0,25- 0,285+2,5- 2,85 l	NW 605/606, 706 NG 200, 326-1, 327	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Quantum	2	NW 605/606, 706 NG 405	10	5	5	*	20	X		0	0	0	0
Simba	0,75 - 1,5	NW 609 / 705	5	*	*	*	5		NT 109	25	25	25	5
Spectrum	NA: 1,4	NW 605/606	20	10	5	5	*		NT 101	20	0	0	0
Spectrum Gold	2 3,0	NW 605/606, 706 NG 405	10 15	5 10	5	*	20	X	NT 103	20	20	20	0
Spectrum Plus	4	NW 607/706 VA: NG 405	-	-	-	5	20	X	NT 145, 146, 170, 112	-	-	-	5
Spectrum Gold Arrat Pack	2,0 + 0,2 + 1,0	NW 605/606 NW 706	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Spectrum Gold Arrat Kelvin Ultra P.	2,0 + 0,2 + 1,0 + 0,8	NW 605/606, 706, NG 326 + 327	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Spectrum Aqua P.	1,4+2,8	NW 607	-	-	-	10	*		NT 145, 146, 170, 112	-	-	-	5
Stomp Aqua	3,5	NW 605-1, 705	-	-	-	5	5		NT 145, 146, 170, 112	-	-	-	5
Stomp Aqua	4,4	NW 607	-	-	-	10	*		NT 145, 146, 170, 112	-	-	-	5
Successor T	4	NW 605/606, 706	10	5	5	*	20		NT 103	20	20	20	0
Successor Top 3.0	4,0+1,5	NW 605/606, 706	10	5	5	*	20		NT 108	25	25	25	5
Sulcogan	1,5	NW 605/606/701	10	5	5	*	10		NT 101	20	0	0	0
Task	0,38	NW 642	*	*	*	*	*		NT 108	20	20	5	5
Zintan Gold Pack	3,0+0,75	NW 609, NG 402	5	*	*	*	10		NT 103	20	20	20	0

## Maisinsektizide

Produkt	L. kg, g/ha	Gewässerabstand (m)					Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hangneigung > 2 %	Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%			Standard xxx	50%	75%	90%
FEHLT												

## Gräserherbizide

Produkt	L. kg, g/ha	Gewässerabstand (m)					Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hangneigung > 2 %	Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%			Standard xxx	50%	75%	90%
Agil S	1	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0
Focus Aktiv Pack	1,5+1,5 Q:2,5+2,5	NW 642	*	*	*	*	*	NT 101 NT 102	20	0 20	0	0
Fusilade Max	1 2	-	*	*	*	*	*	NT 101 NT 103	20	0 20	0 20	0
Gallant Super	0,5	NG 345-3	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0
Leopard	1,25	NW 642-1	*	*	*	*	*	NT 102	20	20	0	0
Panarex	1,25 2,25	-	*	*	*	*	*	NT 102 NT 103	20	20	0 20	0
Targa Super	1,25 2	NW 642	*	*	*	*	*	NT 101 NT 102	20	0 20	0	0

## Kartoffelherbizide

Produkt	L. kg, g/ha	Gewässerabstand (m)					Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)					
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie				Hangneigung > 2 %	Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%			Standard xxx	50%	75%	90%	
Artist	2 2,5	NW 609, NW 706 NW 605/606/706	5	*	*	*	20		NT 103	20	20	20	*
Arcade	4,0-5,0	NW 607, NW 706 NG 405	-	-	-	5	20		NT 112	5	5	5	5
Bandur	4	NW 607/701, 800	-	15	10	5	10	ab 16.3.	NT 108	25	25	5	5
Boxer	3,0 - 5,0	NW 642	*	*	*	*	*		NT 145, 146, 170	-	-	-	0
Boxer Sencor Liquid Pack	5,0 + 0,5	NW 605/606 /706	5	5	*	*	20		NT 145, 146, 170	-	-	-	0
Cato	SF: 30/20g + 0,12/0,18 0,05 + 0,3	NW 609 NW 605/606/705	5	*	*	*	5		NT 103 NT 108	20 25	20 25	20 5	0 5
Rimuron 25 WG	SF: 30/20g + 0,2 0,5+0,2	NW 609-1 NW 605-1/606, 705	5	*	*	*	5		NT 103 NT 108	20 25	20 25	20 5	0 5
Centium 36 CS		NW 642	*	*	*	*	*		NT 102, 127, 149	20	20	0	0
Clomazone 360 CS	0,5	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102, 127, 149	20	20	0	0
Citation	VA: 0,5 SF: 0,33/0,2	NW 605/606, 706 NG 405	5	5	5	*	20		NT 108 NT 107	25	25	5	5
Metric	1,5	NW 605/606/701	5	5	*	*	10		NT 109	25	25	25	5
Mistral	VA: 0,75 NA: 0,5	NW 605/606/706 NW 609, 701	5	5	*	*	20 10		NT 103 NT 102	20	20	20 0	0
Novitron DamTec	2,4	NW 607/701	-	20	15	5	10		NT 108, 127,149	25	25	5	5
Proman	VA 0,4	NW 609, NG 404,	5	*	*	*	20		NT 102	20	20	0	0
Quickdown	0,8 2x0,8 VA 0,4	NW 605/606 NW 605/606/701 NW 605/606	10 10 5	5 5 0	5 5 0	*	10 10 *		NT 109 NT 109 NT 108	25	25	25 25 5	5
Sencor Liquid	NA: 0,6 0,9	NW 609-1, NW701 NW 605/606, 706	5	*	*	*	10 20		NT 102 NT 103	20	20	0 20	0
Shark	1	NW 605/606	5	5	*	*	*		NT 109	25	25	25	5
Upstage	0,25	NW 642-1	*	*	*	*	*		NT 102, 127, 149	20	20	0	0

## Pflanzgutbehandlung

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-aufgabe	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Aufgabe bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Aufgabe	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Cuprozin progress	14 ml/dt	-	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Emesto Silver	25 ml/dt	NW 642	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Funguran progress	9 g/dt	-	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Monceren pro	1,5 l	-	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	
Ortiva	3	NW 605/606, NG 405	5	5	*	*	*	X	0	0	0	0	
Sinstar	3	NW 605/606, NG 405	5	5	*	*	*	X	0	0	0	0	
Proradix	60 g/ha	-	*	*	*	*	*	-	0	0	0	0	

## Kartoffelfungizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-aufgabe	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Aufgabe bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Aufgabe	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Acrobat Plus WG	2	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	NT 101	20	0	0	0
Airone SC	3,1	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	NT 620	0	0	0	0
Areva MZ	2	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	NT 102	20	20	0	0
Banjo Forte	1	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0
Canvas	0,5	NW 605/606	5	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0
Cariat Flex	0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Carmelon	0,4	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0
Coprantol Duo	3	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	NT620	0	0	0	0
Cuprozin progress	2	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	NT 620	0	0	0	0
Curzate M WG	2,5	NW 607	-	-	20	10	*	-	-	0	0	0	0
Dithane NeoTec	2,13	NW 607	-	-	20	10	*	-	NT 102	20	20	0	0
Electis	1,8	NW 605/ 606	10	5	5	*	*	-	NT 102	20	20	0	0
Fantic M WG	2,5	NW 607	-	-	20	10	*	-	-	0	0	0	0
Funguran progress	2	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	NT 620	0	0	0	0
Infinito	1,6	NW 609, NG 324,325	5	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Nando 500 SC	0,4	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	NT 101	20	0	0	0
Narita	0,5	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Ortiva	0,5	NW 609	5	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Plexus	0,6	NW605/606	15	10	5	5	*	-	-	0	0	0	0
Polyram WG	1,8	NW 607	-	15	10	5	*	-	-	0	0	0	0
Presidium	1	NW 605-1/606	5	5	5	0	*	-	-	0	0	0	0
Proxanil Extra (Proxanil+Winby)	2,0+0,4	NW 605/606, NG 402, NW 701	10	5	5	*	10	-	-	0	0	0	0
Ranman Top	0,5	NW 609, NW 705	5	*	*	*	5	-	-	0	0	0	0
Ranman Top-Proxanil	0,4+2,0	NW 609, NG 402	5	*	*	*	10	-	-	0	0	0	0
Reboot	0,45	NW 605/606/706	5	5	*	*	20	-	-	0	0	0	0
Revus	0,6	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Revus Top	0,6	NW 605/606	5	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0
Ridomil Gold MZ	2	NW 605/606	15	10	5	5	*	-	-	0	0	0	0
Rival Duo	2,5	NG 402, NW 642-1	*	*	*	*	10	-	-	0	0	0	0
Shaktis, MoonlightSanblite	2	NW 607	-	-	15	10	*	-	NT 109	25	25	25	5
Shirlan, Ohayo, Frowncide, Winby	0,4	NW 605/606/701	10	5	5	*	10	-	-	0	0	0	0
Signum	0,25	NW 609	5	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Tanos	0,7	NW 607, 706	-	20	10	5	20	-	-	0	0	0	0
Terminus	0,4	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	-	0	0	0	0
Tridex DG Raincoat	2,13	NW 607-1	-	-	20	10	*	-	NT 102	20	20	0	0
Valbon	1,6	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	NT 101	20	0	0	0
Valis M	2,5	NW 607	-	-	20	10	*	-	-	0	0	0	0
Versilus	0,5	NW 642-1	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Video	2	NW 607-1	-	-	20	10	*	-	-	0	0	0	0
Zetanil M	3	NW 605/606	10	5	5	*	*	-	NT 102	20	20	0	0
Zorvec Enicade	0,15	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Zorvec Endavia	0,4	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0

## Kartoffelinsektizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain-aufgabe	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Aufgabe bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Aufgabe	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Benevia	0,125	NW 609-1	5	*	*	*	*	-	NT 102	20	20	0	0
Coragen	0,06	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Decis forte	0,05	NW 607, 800	-	-	20	10	*	ab 16.3.	NT 102	20	20	0	0
Hunter WG	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*	-	NT 108	25	25	5	5
Karate Zeon	0,075	NW 607	-	10	5	5	*	-	NT 108	25	25	5	5
Lamdex Forte	0,15	ONW 605/606	20	10	5	5	*	-	NT 10	20	20	5	5
Mospilan SG, Danjiri	0,25	NW 605/606	5	5	*	*	*	-	NT 102	20	20	0	0
Movento OD 150	0,5	NW 642	*	*	*	*	*	-	NT 108	25	25	5	5
NeemAzal T/S	2,5 l	NW 609-1	5	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Para Sommer	7	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Pirimor Granulat	0,3 0,35-0,45	NW 609 NW 605/606	5 5	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0
Spruzit Neu	8	NW 607	-	-	15	10	*	-	-	0	0	0	0
Sumicidin Alpha	0,3	NW 607/ 706	-	20	10	5	20	-	NT 103	20	20	20	0
Teppeki	0,16	NW 642	*	*	*	*	*	-	-	0	0	0	0



## Rübenherbizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Betanal Tandem	1/1,5/1,5	NW 609-1, NW 706 NG 405	5	*	*	*	20	X	-	0	0	0	0
Betasana SC	3x2,0	NW 607	-	15	10	5	*		-	0	0	0	0
Debut	3*0,03	NW 609	5	*	*	*	*		-	0	0	0	0
Goltix Gold	3x1-2	NG 404	*	*	*	*	20		-	0	0	0	0
Goltix Titan	3x2,0	NG 404, NW 642	*	*	*	*	20		-	0	0	0	0
Kezuro	0,9/1,3/ 1,3 3,5	- NG 343, 404	*	*	*	*	20		NT 102 NT 103	20	20	0 20	0
Lontrel 600	0,2	NW 642	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Metafol SC	2	NG 402	*	*	*	*	10		-	0	0	0	0
Oblix 500 + Betasana SC	2 x (0,6 + 3,0)	NW 607 NG 402	-	15	10	5	10		-	0	0	0	0
Shiro 500	3 x 30 g + 0,25	NW 609	5	*	*	*	*		-	*	*	*	*
Spectrum	0,9	NW 605/606	15	10	5	5	*		NT 101	20	0	0	0
Tanaris	SF 0,3 / 0,6 / 0,6	NW 609-1	5	*	*	*	*		-	0	0	0	0
Vivendi 100	1,2	NW 642	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Venzar 500 SC	1 x 1,0 2 x 0,5 3 x 0,33 4 x 0,25	11 NG 405 NW 605-1,606, NW 706	20 15 15 15	10	5	5	20	X	-	0	0	0	0

## Rübenfungizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Amistar Gold	1	NW 605/606	5	5	*	*	*		-	0	0	0	0
Mercury pro	1	NW 605-1/606	5	5	*	*	*		-	0	0	0	0
Ortiva	1	NW 605/606/705	5	5	*	*	5		-	0	0	0	0
Score	0,4	NW 605/606	10	5	5	*	*		-	0	0	0	0
Sphere	0,35	NW 605/606	10	5	5	*	*		-	0	0	0	0

## Rübeninsektizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Decis forte	0,075	NW 607, NG 405	-	-	-	10	*	X	NT 103	20	20	20	*
Hunter WG	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Karate Zeon	0,075	NW 607	-	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Lamdex Forte	0,15	NW 605/606	20	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Pirimor Granulat	0,3	NW 609	5	*	*	*	*		-	0	0	0	0
Teppeki	0,14	NW 642-1	*	*	*	*	*		-	0	0	0	0

## Leguminosenherbizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Bandur (AB, FE)	4	NW 607/701, 800	-	15	10	5	10	ab 16.3.	NT 108	25	25	5	5
Boxer ( AB, FE, LU)	5	NW 642-1	-	-	-	*	*		NT 145, 146, 170	-	-	-	0
Centium 36 CS (AB, FE, SB)	0,25	NW 642-1	*	*	*	*	*		NT 102, 127, 149	20	20	0	0
Clearfield-Clientiga + Dash (SB)	1,0 + 1,0	NW 642-1	*	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Focus Ultra (FE, SB)	5	NW 642-1	*	*	*	*	*		NT 102	20	20	0	0
Fusilade Max (AB, FE, LU, SB)	1	-	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Fusilade Max (FE, LU, SB)	2	-	*	*	*	*	*		NT 103	20	20	20	0
Gardo Gold (LU)	4	NW 609, NG 402, NG 301-1	5	*	*	*	10		NT 102	20	20	0	0
Harmony SX (SB)	2x 7,5	-	*	*	*	*	*		NT 101	20	0	0	0
Novitron DamTec (AB, FE)	2,4	NW 607-1, NW 701	-	20	15	5	10		NT 108	25	25	5	5
Panarex (AB, FE)	1,25 2,25	-	*	*	*	*	*		NT 102 NT 103	20	20	0 20	0
Quantum (SB)	2	NW 605-1/ 606 /706, NG 405	-	-	5	*	*	X	NT 101				
Select 240 EC+ Radiamix (FE Saat)	0,5 + 1,0	NW 642-1	*	*	*	*	*		NT 108	25	25	5	5
Select 240 EC+ Para Sommer (LU)	0,5 + 1,0	NW 605-1/ 606 /706, NG 405	15	10	5	5	20	X	NT 102	20	20	0	0
Spectrum (SB)	VA: 0,8 VA: 1,4	NW 605/606 NW 605/606, 706	5 10	5 5	5 5	* *	* *		NT 101	20	0	0	0
Spectrum Plus (NA) (FE)	4	NW 607-1, NW 706	-	-	-	5	20		NT 112	5	5	5	5
Spectrum Plus (VA) (AB, FE, LU, SB)	4	NW 607-1, NW 706, NG 405	-	-	-	5	20	X	NT 112	5	5	5	5
Sencor Liquid (SB)	VA: 0,4	NW 609-1, NW701	5	*	*	*	10		NT 101	20	0	0	0
Stomp Aqua (VA) (AB, FE)	4,4	NW 607-1	-	-	-	10	*		NT 112	5	5	5	5
Stomp Aqua (VA) (AB, FE)	3,5	NW 605-1, 705	-	-	-	5	5		NT 112	5	5	5	5
Stomp Aqua (VA) (LU, SB)	3,5	NW 605-1	-	-	-	5	*		NT 112	5	5	5	5

## Leguminosenfungizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Folicur (AB,FE,LU)	1	NW 605-1/606,701	10	5	5	*	10		NT 101	20	0	0	0
Ortiva (AB, LU)	1	NW 605/606/701	5	5	*	*	10		-	0	0	0	0
Ortiva (FE)	1	NW 605/606/705	5	5	*	*	5		-	0	0	0	0
Switch (LU)	1	NW 605-1/606	10	5	5	*	*		NT 101	20	0	0	0

## Leguminoseninsektizide

Produkt	L, kg, g/ha	Gewässerabstand (m)						Drain- auflage	Nicht-Zielflächen Abstand (m)				
		Auflage bei NW 605	Standard xxx	variabel nach Risikokategorie			Hang- neigung > 2 %		Auflage	Abdriftminderungsklasse je nach Düsenteknik			
				50%	75%	90%				Standard xxx	50%	75%	90%
Hunter WG (AB, FE, LU)	0,15	NW 605-1/606	20	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Jaguar (AB)	0,075	NW 607-1	-	20	10	5	*		NT 108	25	25	5	5
Kaiso Sorbie (AB, FE)	0,15	NW 605-1/606	20	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Karate Zeon (AB, FE, LU)	0,075	NW 607	-	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Lamdex Forte (AB, FE, LU)	0,15	NW 605-1/ 606	20	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5
Shock DOWN (AB, FE)	0,15	NW 607	-	10	5	5	*		NT 108	25	25	5	5

- Anwendung mit der genannten Düse verboten!

\* Es ist jedoch der länderspezifische Mindestabstand einzuhalten.

Quelle: Certis, BVL (Stand: 2021)

Angaben ohne Gewähr! In jedem Fall ist vor Einsatz der genaue Text in der Gebrauchsanleitung nachzulesen, da die Auflagen sich ständig verändern können.

**Agro-In-Form**  
**AGRARBERATUNG**

Alle Angaben nach bestem Wissen und Gewissen, ohne Gewähr für Vollständigkeit und Richtigkeit. Gebrauchsanleitungen der Hersteller von Pflanzenschutzmitteln sind zu beachten.