



Stand: 15.03.2017

Herbizide:

Bandur 034145-00 Aclonifen		Art 51	31.12.2024
		Gef.Sym.	-
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, Einjähriges Rispengras, Ackerfuchsschwanz			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach dem Pflanzen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	90
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200 - 400
		468, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Boxer 033838-00 Prosulfocarb		Art 51	31.08.2017
		Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: Acker-Fuchsschwanz, Einjähriges Rispengras, Vogel-Sternmiere, Kletten-Labkraut			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach dem Pflanzen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	4,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		468, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Zulassungsstand gemäß Bundesamt für Verbraucherschutz und			
Cadou SC 005908-00 Flufenacet		Art 51	31.10.2018
		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Acker-Fuchsschwanz, Einjähriges Rispengras, Acker-Hellerkraut			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
5-6 Tage nach dem pflanzen		Abstandsauflagen:	
Warenverfügbarkeit schwierig		Aufwandmenge	0,48 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		NT 101, 701	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Centium 36 CS 024798-00 Clomazone		Art 51	31.12.2025
		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
vor der Saat, VA, vor dem Pfl. oder 3-8 Tage nach dem Pfl.		Abstandsauflagen:	
Bei Tageshöchsttemperatur >20°C nur zwischen 18:00-9:00		Aufwandmenge	0,25 l/ha
Bei Tageshöchsttemperatur >25°C keine Anwendung		Anzahl	1
1 Monat Flächenkontrolle im Umkreis von 100m, Aufhellungen sind dem PflSch-Dienst und Zulassungsinhaber zumelden		Wartezeit in Tage	90
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200 - 400
		468, NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Focus Ultra 033964-00 Glyphosat		Art 51	31.12.2025
		Gef.Sym.	-
Indikation: einjährige Einkeimblättrige Unkräuter, Quecke			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
2,5 l/ha gegen Gräser		Abstandsauflagen:	
5,0 l/ha gegen Quecke		Aufwandmenge	5,0 l/ha
BBCH 11-48		Anzahl	1
ausgenommen Ausfallgetreide, bis 25 cm Wuchshöhe der Unkräuter		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	150-600
		468, NT 101, NT 102	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Fusilade Max 024847-00 Fluazifop-P		Art 51	31.12.2022
		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Einjährige einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach dem Pflanzen		Abstandsauflagen:	
Wirkungslücke: einjähriges Rispengras		Aufwandmenge	2,0 l/ha
1,0 l/ha gegen Ungräser; 2,0 l/ha gegen Quecke (BBCH 12-14)		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	49
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
MON 79351 006921-00 Glyphosat		Art 28	31.12.2016
		Gef.Sym.	N
Indikation: Einjährige einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem pflanzen 3,75 l/ha		Abstandsauflagen:	
oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 3,75 l/ha		Aufwandmenge	3,75 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Knollensellerie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

MON 79991		Art 28	31.12.2016
007535-00 Glyphosat		Gef.Sym.	-
Indikation: Einjährige einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem pflanzen 2,5 kg/ha oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 2,5 kg/ha		Aufwandmenge	2,5 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

MON 79991-SG		Art 28	31.12.2024
007525-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation: Einjährige einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem pflanzen 2,5 kg/ha oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 2,5 kg/ha		Aufwandmenge	2,5 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Rosate Eco 360 TF		Art 28	31.12.2017
005036-00 Glyphosat		Gef.Sym.	0
Indikation: Ausfallgetreide, einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat 3,0 l/ha oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 5,0 l/ha alter Name Dominator Neotec		Aufwandmenge	3,0 - 5,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		468, NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Roundup PowerFlex		Art 28	31.12.2022
006149-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation: Einjährige einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem pflanzen 3,75 l/ha oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 3,75 l/ha		Aufwandmenge	3,75 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Stomp Aqua		Art 51	31.07.2018
005958-00 Pendimethalin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ausgenommen: Acker-Hundskamille, Kletten-Labkraut, Kamille-Arten, Gemeines Kreuzkraut, Franzosenkraut-Arten bis BBCH 13, Bundsellerie Wartezeit 60 Tage NT 145, NT 146, NT 170 - Wortlaut siehe unten*, max. Fahr- geschwindigkeit 7,5 Km/h, Windgeschwindigkeit max 3m/sec		Aufwandmenge	3,5 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		NT 108,605,606	
		Standard	20
		50%	20
		75%	10
		90%	5

Fungizide:

Askon		Art 51	31.12.2021
006902-00 Difenoconazol + Azoxystrobin		Gef.Sym.	N;Xn
Indikation: Sellerierost (Puccinia apii), Blattfleckenkrankheit (Septoria apiicola)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab 30 % des zu erwartenden Rüben-, Wurzel- bzw. Knollendurchmessers erreicht		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
		468, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*

Cuprozin progress		Bio	Art 51	31.12.2021
006895-00 Kupferhydroxid		Gef.Sym.	-	
Indikation: Blattfleckenkrankheit (Septoria apiicola), nur zur Befallsminderung				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		
NT620 Die maximale Aufwandmenge von 3000 g Reinkupfer pro Hektar und Jahr auf derselben Fläche darf auch in Kombination mit anderen Kupfer enthaltenden Pflanzenschutzmitteln - nicht überschritten werden. ab BBCH 41		Aufwandmenge	2,0 l/ha	
		Anzahl	6	
		Wartezeit in Tage	14	
		Bienengefährlichkeit	B4	
		Wasser l/ha	600	
		Abstandsauflagen:		
		468, 605-1, 606		
		Standard	5	
		50%	5	
		75%	*	
		90%	*	

Zulassungsübersicht Knollensellerie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Kumar		Bio	Art 51	31.08.2020
007547-00 Metamitron			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
BBCH 13-49		Aufwandmenge	3,0 kg/ha	-
		Anzahl	6	Standard *
		Wartezeit in Tage	1	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	400-600	90% *
Kumulus WG		Bio	Art 51	31.12.2020
042273-00 Schwefel			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
WP747 In Abhängigkeit von Kultur, Sorte und dem Anbauverfahren können Schäden an der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Vor einem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter den betriebs-spezifischen Bedingungen zu prüfen.		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	6	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *
Microthiol WG		Bio	Art 51	31.12.2015
004348-00 Schwefel			Gef.Sym.	Xi
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
WP747 In Abhängigkeit von Kultur, Sorte und dem Anbauverfahren können Schäden an der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist: 30.06.2017		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	6	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *
Netzschwefel Stulln		Bio	Art 51	31.12.2020
050006-00 Schwefel			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
WP747 In Abhängigkeit von Kultur, Sorte und dem Anbauverfahren können Schäden an der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Vor einem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter den betriebs-spezifischen Bedingungen zu prüfen.		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	6	Standard 5
		Wartezeit in Tage	7	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *
Ortiva			Art 51	31.12.2020
024560-00 Azoxystrobin			Gef.Sym.	N
Indikation: Blattfleckenkrankheit (Septoria apiicola), Sellerierost (Puccinia apii)				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,0 l/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	2	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *
Polyram WG			Art 51	31.01.2019
033968-00 Metiram			Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: Septoria				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,8 kg/ha	468, 604, 607
		Anzahl	4	Standard -
		Wartezeit in Tage	21	50% 15
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 10
		Wasser l/ha	600	90% 5
Score			Art 51	31.12.2020
024353-00 Difenoconazol			Gef.Sym.	N
Indikation: Sellerierost (Puccinia apii), Blattfleckenkrankheit (Septoria apiicola)				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,4 l/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	1	Standard 10
		Wartezeit in Tage	21	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	400 - 600	90% *

Zulassungsübersicht Knollensellerie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Signum 025483-00 <i>Boscalid + Pyraclostrobin</i>		Art 51	31.12.2019
		Gef.Sym.	N
Indikation: Sellerierost (<i>Puccinia apii</i>), Blattfleckenkrankheit (<i>Septoria apiicola</i>)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Bei Befallsbeginn im Abstand von 10-12 Tagen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,5 kg/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	10
		50%	5
		75%	5
		90%	*

THIOVIT Jet 050498-00 <i>Schwefel</i>		Bio	Art 51	31.12.2020
			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
WP747 In Abhängigkeit von Kultur, Sorte und dem Anbauverfahren können Schäden an der zu behandelnden Kultur nicht ausgeschlossen werden. Vor einem Mitteleinsatz ist daher die Pflanzenverträglichkeit unter den betriebs-spezifischen Bedingungen zu prüfen.		Aufwandmenge		1,5 kg/ha
		Anzahl		6
		Wartezeit in Tage		7
		Bienengefährlichkeit		B4
		Wasser l/ha		600
		Standard		468
		50%		*
		75%		*
		90%		*

Insektizide:

Agree 50 WG 007638-00 <i>Bacillus thuringiensis ssp. Aizawai</i>		Art 51	30.04.2020
			Gef.Sym.
Indikation: Blattläuse			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,0 kg/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-800
		Standard	642-1
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Calypso 024714-00 <i>Thiachloprid</i>		Art 51	30.04.2018
			Gef.Sym.
Indikation: Blattläuse			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,2 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*

Fastac ME 007473-00 <i>alpha-Cypermethrin</i>		Art 51	31.12.2024
			Gef.Sym.
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Einsatz von EC 12 - 49, mindestens im Abstand von 7 Tagen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,3 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B1
		Wasser l/ha	200 - 400
		Standard	468,604,607,NT 103
		50%	-
		75%	-
		90%	15

Fastac SC Super Contact 024018-00 <i>alpha-Cypermethrin</i>		Art 51	31.12.2015
			Gef.Sym.
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,125 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	468,604,607,NT 103
		50%	20
		75%	10
		90%	5

Karate mit Zeon Technologie 024675-00 <i>lambda-Cyhalothrin</i>		Art 51	31.12.2022
			Gef.Sym.
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	75 ml/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	-
		Standard	468,604,605,606,NT103
		50%	10
		75%	5
		90%	5

Zulassungsübersicht Knollensellerie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Kiron		Art 51	30.04.2020
024138-00 Fenpyroximat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	Spinnmilben		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	0,9 l/ha	468,605,606
	Anzahl	1	Standard 5
	Wartezeit in Tage	14	50% 5
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	400-600	90% *
Neudosan Neu		Art 28	31.12.2017
024207-00 Kali-Seife		Gef.Sym.	Xi
Indikation:	Blattläuse		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
WP732: Bei Sonneneinstrahlung können nach der Anwendung Schäden an den Kulturpflanzen auftreten.	Aufwandmenge	18,0 l/ha	468, 609
	Anzahl	5	Standard 5
	Wartezeit in Tage	F	50% *
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	900	90% *
Perfekthion		Art 51	31.12.2015
040090-00 Dimethoat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	Möhrenfliege		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
keine zusätzlichen Anwendungen anderer diesen Wirkstoff enthaltenden Mitteln einsetzen, Resistenzgefahr	Aufwandmenge	0,5 l/ha	468, NT108
Abverkaufsfrist 30.06.2016	Anzahl	3	Standard *
Aufbrauchsfrist 30.06.2017	Wartezeit in Tage	28	50% *
	Bienengefährlichkeit	B1	75% *
	Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Plenum 50 WG		Art 51	30.06.2017
005223-00 Pymetrozin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	Blattläuse		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	0,4 kg/ha	468, 604, 609, NT 101
	Anzahl	3	Standard 5
	Wartezeit in Tage	14	50% *
	Bienengefährlichkeit	B1	75% *
	Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Spruzit Neu		Bio	31.08.2020
024780-60 Pyrethrine + Rapsöl		Gef.Sym.	N
Indikation:	saugende und beißende Insekten		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	6,0 l/ha	468,604,605,606,NT 101
	Anzahl	2	Standard 10
	Wartezeit in Tage	3	50% 5
	Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
	Wasser l/ha	600	90% *
Xen Tari		Bio	31.12.2017
024426-00 Bacillus thuringiensis ssp. Azawai		Gef.Sym.	Xi
Indikation:	freifressende Schmetterlingsraupen		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
0,6 kg/ha gegen Schmetterlingsraupen (L1-L2)	Aufwandmenge	0,6 - 1,0 kg/ha	468, 642,604
1,0 kg/ha gegen Eulenarten (L1-L2)	Anzahl	6	Standard *
	Wartezeit in Tage	F	50% *
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	> 600	90% *
Molluskizide:			
Neu 1165 Profi		Art 28	31.12.2015
005955-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation:	Nacktschnecken		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
zwischen den Kulturpflanzen streuen	Aufwandmenge	50,0 kg/ha	
	Anzahl	4	Standard *
	Wartezeit in Tage	F	50% *
	Bienengefährlichkeit	B3	75% *
	Wasser l/ha	streuen	90% *

Zulassungsübersicht Knollensellerie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Neu 1181 M		Art 28	30.06.2017
006682-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	7,0 kg/ha
		Anzahl	4
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	streuen
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Neu 1186 M		Art 28	30.06.2017
007744-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	25,0 kg/ha
		Anzahl	4
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	streuen
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Genehmigung nach § 22/2:

Der Einsatz des Pflanzenschutzmittels ist erst nach einer einzelbetrieblichen Genehmigung nach § 22/2 möglich. Die einzelbetriebliche Genehmigung hat eine Gültigkeit für Flächen innerhalb Schleswig-Holsteins. Mögliche Schäden aufgrund mangelnder Wirksamkeit oder Schäden an der Kulturpflanze liegen im Verantwortungsbereich des Anwenders.

Bandur			
034145-00 Aclonifen		Gef.Sym.	-
Indikation: Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	4,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	90
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	400
		468, 609, 605, 606	
		Standard	20
		50%	10
		75%	5
		90%	5

Sencor WG			
052004-00 Metribuzin		Gef.Sym.	N;Xn
Indikation: einjähriges Rispengras, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Schäden an der Kulturpflanze sind möglich		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,15 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	120
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	600
		468,609,NT102	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Dieser Hinweis entbindet den Anwender nicht, die jeweilige Zulassungssituation, die Gebrauchsanleitung genau zu beachten und zu prüfen ob eine einzelbetriebliche Genehmigung vorliegt

Bio Bio nach EG-Ökoverordnung

NT 145 Das Mittel ist mit einem Wasseraufwand von mindestens 300 l/ha auszubringen. Die Anwendung des Mittels muss mit einem Gerät erfolgen, das in das Verzeichnis "Verlustmindernde Geräte" vom 14. Oktober 1993 (Bundesanzeiger Nr. 205, S. 9780) in der jeweils geltenden Fassung, mindestens in die Abdriftminderungskategorie 90 % eingetragen ist. Abweichend von den Vorgaben im Verzeichnis "Verlustmindernde Geräte" sind die Verwendungsbestimmungen auf der gesamten zu behandelnden Fläche einzuhalten.

NT 146 Die Fahrgeschwindigkeit bei der Ausbringung darf 7,5 km/h nicht überschreiten.

NT 170 Die Windgeschwindigkeit darf bei der Ausbringung des Mittels 3 m/s nicht überschreiten.