

Stand: 27.01.2017

Herbizide:

Bandur 034145-00 Aclonifen		Art 51	31.12.2024
		Gef.Sym.	-
Indikation: einjähriges Rispengras, Acker Fuchsschwanz, einjährige zweikeimblättrige			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
vor dem auflaufen der Möhren und Unkräuter oder im Splitting T1 1,5 l/ha VA und 1,0 l/ha NA BBCH 13		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	3,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	90
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Standard	20
		50%	10
		75%	5
		90%	5
Centium 36 CS 024798-00 Clomazone		Art 28	31.12.2025
		Gef.Sym.	N
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Voraufbau bis 5 Tage nach der Saat (BBCH 00-09) Bei Tageshöchsttemperatur >20°C nur zwischen 18:00-9:00 Bei Tageshöchsttemperatur >25°C keine Anwendung 1 Monat Flächenkontrolle im Umkreis von 100m, Aufhellungen sind dem PflSch-Dienst und Zulassungsinhaber zumelden		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,25 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200-400
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Rosate Eco 360 TF 005036-00 Glyphosat		Art 28	31.12.2017
		Gef.Sym.	
Indikation: einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat 3,0 l/ha nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 5,0 l/ha alter Name Dominator Neotec		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	3,0 -5,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Dominator 480 TF 006923-00 Glyphosat		Art 28	31.12.2022
		Gef.Sym.	N
Indikation: Ausfallgetreide, einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor der Saat 2,25 l/ha oder nach der Ernte oder dem Wiederergrünen 3,75 l/ha		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	2,25 - 3,75 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Focus Ultra 033964-00 Cycloxdim		Art 28	31.12.2025
		Gef.Sym.	-
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter und Quecke (ausgenommen einjähriges Rispengras)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
gegen einjährige einkeimblättrige Unkräuter 2,5 l/ha gegen Quecke 5,0 l/ha ab BBCH 11 der Kultur, bis ca. 25cm Unkrauthöhe		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	5,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	35
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	150-600
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Fusilade Max 024847-00 Fluazifop-P		Art 28	31.12.2022
		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen einjähriges Rispengras)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	49
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Gallant Super 034286-00 Haloxyfop-P		Art 28	31.12.2022
		Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
NG345-3 In einem Dreijahreszeitraum (der das aktuelle Jahr und die vorausgegangenen 2 Kalenderjahre umfasst) darf in der Summe eine Gesamtaufwandmenge von 0,052 kg Haloxyfop-P (Haloxyfop-R) pro Hektar nicht überschritten werden.		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,5 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	56
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Standard	5
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

MON 79351		Art 28	31.12.2016
006921-00 Glyphosat		Gef.Sym.	Xn
Indikation: ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen oder bis 2 Tage vor der Saat		Aufwandmenge 3,75 l/ha	
Produkt nicht im Handel		Anzahl 1	
		Wartezeit in Tage F	
		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 200-400	
		Abstandsauflagen:	
		468	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
MON 79991		Art 28	31.12.2016
007535-00 Glyphosat		Gef.Sym.	-
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen, bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem Pflanzen		Aufwandmenge 2,5 kg/ha	
Produkt nicht im Handel		Anzahl 1	
		Wartezeit in Tage F	
		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 100 - 400	
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 101	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
MON 79991-SG		Art 51	31.12.2024
007525-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
2 Tage vor der Saat oder vor dem Pflanzen		Aufwandmenge 2,5 kg/ha	
Produkt nicht im Handel		Anzahl 1	
		Wartezeit in Tage F	
		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 200 - 600	
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 101	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
Roundup PowerFlex		Art 28	31.12.2022
006149-00 Glyphosat		Gef.Sym.	Xn
Indikation: ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen oder bis 2 Tage vor der Saat		Aufwandmenge 3,75 l/ha	
Produkt nicht im Handel		Anzahl 1	
		Wartezeit in Tage F	
		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 200-400	
		Abstandsauflagen:	
		468	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
Sencor Liquid			31.12.2022
007191-00 Metribuzin		Gef.Sym.	N
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, einjähriges Rispengras			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
im Nachauflauf EC13-14		Aufwandmenge 0,3 kg/ha	
Im Splitting 2 Anwendungen EC 12-15		Anzahl 1	
T1 0,1 L/ha und T2 0,2 l/ha		Wartezeit in Tage 42	
		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 200-400	
		Abstandsauflagen:	
		468,604, 609-1, NT 102	
		Standard 5	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
Sencor WG			31.12.2016
052004-00 Metribuzin		Gef.Sym.	N;Xn
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter, einjähriges Rispengras			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
im Nachauflauf EC13-14		Aufwandmenge 0,3 kg/ha	
Bekämpfungslücke Klettenlabkraut		Anzahl 1	
Abverkaufsfrist 30.06.2017		Wartezeit in Tage 42	
Aufbrauchsfrist 30.06.2018		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha >400	
		Abstandsauflagen:	
		468,604, 609, NT 102	
		Standard 5	
		50% *	
		75% *	
		90% *	
Stomp Aqua		Art 28	31.07.2018
005958-00 Pendimethalin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Voraufbau 1x 3,5l/ha (Lücke: Klettenlankraut)		Aufwandmenge 3,5 l/ha	
Im Splittingverfahren:		Anzahl 1	
VA 1,75 l/ha NA EC 12-13 1,75l/ha (Wartezeit 42 Tage)		Wartezeit in Tage F	
NT 145, NT 146, NT 170 - Wortlaut siehe unten*, max. Fahr- geschwindigkeit 7,5 Km/h, Windgeschwindigkeit max 3m/sec		Bienengefährlichkeit B4	
		Wasser l/ha 200-400	
		Abstandsauflagen:	
		468, 605, 606,108	
		Standard 20	
		50% 20	
		75% 10	
		90% 5	

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Targa Super		Art 51	30.11.2020
034060-00 Quizalafop-P		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen einjähriges Rispengras)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
2. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet, bis 9 oder mehr Seitensprosse sichtbar		Aufwandmenge	2,0 l/ha
1,25 l/ha gegen einjährig einkeimblättrige Unkräuter		Anzahl	1
2,0 l/ha gegen gemeine Quecke		Wartezeit in Tage	42
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 102	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Targa Max		Art 51	30.11.2020
007667-00 Quizalafop-P		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen einjähriges Rispengras)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
2. Laubblatt bzw. Blattpaar oder Blattquirl entfaltet, bis 9 oder mehr Seitensprosse sichtbar		Aufwandmenge	1,25 l/ha
0,6 l/ha gegen einjährig einkeimblättrige Unkräuter		Anzahl	1
1,25 l/ha gegen gemeine Quecke		Wartezeit in Tage	42
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468, NT101, NT 102	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Fungizide:

Askon		Art 28	31.12.2021
006902-00 Difenconazol + Azoxystrobin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Echter Mehltau, Altenaria-Arten, Möhrenschwärze			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Einsatz in BBCH 41-49		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-600
		Abstandsauflagen:	
		468,605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*

Contans WG		Art 51	31.12.2018
024346-00 Coniothyrium minitans Stamm CON/M/91-08		Gef.Sym.	-
Indikation: Sclerotinia-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Nacherntebehandlung 2,0 kg/ha spritzen, bei Befallsgefahr		Aufwandmenge	2,0 - 8,0 kg/ha
4,0 kg/ha (10cm) oder 8,0 kg/ (20cm) bei anschließender Bodenbearbeitung spritzen		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200-1000
		Abstandsauflagen:	
		642	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Cuprozin progress		Bio	Art 51	31.12.2021
006895-00 Kupferhydroxid			Gef.Sym.	-
Indikation: Altenaria-Arten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		
NT 620 max. 3000 gramm Reinkupfer je ha/jahr bis EC 47		Aufwandmenge	2,0 l/ha	
		Anzahl	6	
		Wartezeit in Tage	14	
		Bienengefährlichkeit	B4	
		Wasser l/ha	200-1000	
		Abstandsauflagen:		
		468, 605-1, 606		
		Standard	10	
		50%	5	
		75%	*	
		90%	*	

Flint		Art 51	31.01.2017
024657-00 Trifloxystrobin		Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: Echter Mehltau, Altenaria-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Aufwandmenge	0,4 kg/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	600
		Abstandsauflagen:	
		468, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	5
		90%	*

Folicur		Art 28	31.12.2020
034028-00 Tebuconazol		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Altenaria-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		Abstandsauflagen:	
		468,604,605,606,NT 101	
		Standard	10
		50%	5
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Kumar 007547-00 Kaliumhydrogencarbonat		Bio	Art 28	31.08.2020
Indikation: Echter Mehltau			Gef.Sym.	-
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	3,0 kg/ha	642-1
		Anzahl	6	Standard *
		Wartezeit in Tage	1	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	400-600	90% *
Kumulus WG 042273-00 Schwefel		Bio	Art 28	31.12.2020
Indikation: Echter Mehltau			Gef.Sym.	-
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468, 604, 642
		Anzahl	6	Standard *
		Wartezeit in Tage	7	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	600	90% *
Luna Experience 006861-00 Tebuconazol + Fluopyram			Art 51	31.08.2020
Indikation: Echter Mehltau, Alternaria-Arten			Gef.Sym.	Xn
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,75 l/ha	468, 604, 605
		Anzahl	2	Standard *
		Wartezeit in Tage	14	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200-600	90% *
Microthiol WG 004348-00 Schwefel		Bio	Art 51	31.12.2015
Indikation: Echter Mehltau			Gef.Sym.	Xi
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
WP 747 Pflanzenverträglichkeit im Betrieb prüfen		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468
Abverkaufsfrist 30.06.2016		Anzahl	6	Standard *
Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Wartezeit in Tage	14	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200-600	90% *
Netzschwefel Stulln 050006-00 Schwefel		Bio	Art 51	31.12.2020
Indikation: Echter Mehltau			Gef.Sym.	-
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,5 kg/ha	468, 604
		Anzahl	6	Standard *
		Wartezeit in Tage	7	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200-600	90% *
Ortiva 024560-00 Azoxystrobin			Art 51	31.12.2020
Indikation: Echter Mehltau, Alternaria-Arten, pilzliche Blattflecken			Gef.Sym.	N
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,0 l/ha	468, 604, 642
		Anzahl	2	Standard *
		Wartezeit in Tage	14	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200-600	90% *
Score 024353-00 Difenoconazol			Art 51	31.12.2020
Indikation: Echter Mehltau, Alternaria-Arten, pilzliche Blattflecken			Gef.Sym.	N
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,4 l/ha	468, 604, 605, 606
		Anzahl	3	Standard 10
		Wartezeit in Tage	21	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	400-800	90% *

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Serenade ASO		Art 51	30.04.2019
007918-00 <i>Bacillus subtilis</i> Stamm QST 713		Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau, Altenaria-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nur bei geringen Befallsdruck		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	8,0 l/ha
		Anzahl	6
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-800
		468, 604, 605, 606	Standard 10
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Signum		Art 51	31.12.2019
025483-00 <i>Boscalid + Pyraclostrobin</i>		Gef.Sym.	N
Indikation: Echter Mehltau, Sclerotinia-Arten, Altenaria-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Echter Mehltau (0,75 kg/ha)		Abstandsauflagen:	
Sclerotinia-Arten (1,0 kg/ha)		Aufwandmenge	0,75 - 1,0 kg/ha
AltenariaArten (0,75 kg/ha)		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		468, 604, 605, 606	Standard 5
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Switch		Art 51	30.04.2016
034419-00 <i>Cyprodinil + Fludioxonil</i>		Gef.Sym.	N;Xi
Indikation: Botrytis, Sclerotinia, Rhizoctonia			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Abverkaufsfrist 30.10.2016		Abstandsauflagen:	
Aufbrauchsfrist 30.10.2017		Aufwandmenge	1,0 kg/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		468, 604, 605, 606	Standard 10
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Thiovit JET		Art 51	31.12.2020
050498-00 <i>Schwefel</i>		Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
WP 747 Pflanzenverträglichkeit im Betrieb prüfen bei Befallsbeginn		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,5 kg/ha
		Anzahl	6
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		468	Standard *
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Insektizide:

Agree 50 WG		Art 51	30.04.2020
007638-00 <i>Bacillus thuringiensis ssp. Aizawai</i>		Gef.Sym.	Xi
Indikation: Blattläuse			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,0 kg/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-800
		642-1	Standard *
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Calypso		Art 51	30.04.2018
024714-00 <i>Thiachloprid</i>		Gef.Sym.	N; XN
Indikation: Blattläuse			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,2 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		468, 604, 605, 606	Standard 5
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Fastac SC Super Contact		Art 51	31.12.2015
024018-00 <i>alpha-Cypermethrin</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Abverkaufsfrist 30.06.2016		Abstandsauflagen:	
Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Aufwandmenge	0,125 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400-600
		468, 604, 607, NT 103	Standard -
		50%	20
		75%	10
		90%	5

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Fastac ME 007473-00 <i>alpha-Cypermethrin</i>		Art 51	31.12.2024
Indikation: saugende und beißende Insekten		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge 0,3 l/ha	468, 607-1, NT 109	
	Anzahl 1	Standard -	
	Wartezeit in Tage 14	50% -	
	Bienengefährlichkeit B1	75% -	
	Wasser l/ha 400-600	90% 15	
Kaiso Sorbie 006387-00 <i>lambda-Cyhalothrin</i>		Art 28	31.12.2023
Indikation: saugende und beißende Insekten		Gef.Sym.	N; T
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
keine Bekämpfung der Möhrenfliege	Aufwandmenge 150 g/ha	468, 108, 605-1, 606	
	Anzahl 1	Standard 20	
	Wartezeit in Tage 14	50% 10	
	Bienengefährlichkeit B4	75% 5	
	Wasser l/ha 400-600	90% 5	
Karate mit Zeon Technologie 024675-00 <i>lambda-Cyhalothrin</i>		Art 51	31.12.2022
Indikation: saugende und beißende Insekten		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
ab BBCH 13	Aufwandmenge 75 ml/ha	468,604,605,606,NT 103	
	Anzahl 2	Standard 15	
	Wartezeit in Tage 14	50% 10	
	Bienengefährlichkeit B4	75% 5	
	Wasser l/ha 400-600	90% *	
Life Scientific Lambda-Chyhalothrin 007473-00 <i>lambda-Chyhalothrin</i>		Art 51	31.12.2017
Indikation: Erdraupen		Gef.Sym.	N; T+
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge 75 ml/ha	468,607-1,NT 108	
	Anzahl 1	Standard -	
	Wartezeit in Tage 14	50% 20	
	Bienengefährlichkeit B4	75% 10	
	Wasser l/ha 400-600	90% 5	
Neudosan Neu 024207-00 <i>Kali-Seife</i>		Bio	Art 51 31.12.2017
Indikation: saugende Insekten		Gef.Sym.	Xi
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
Ab Befallsbeginn	Aufwandmenge 75 ml/ha	468,605,606	
	Anzahl 2	Standard 15	
	Wartezeit in Tage 14	50% 10	
	Bienengefährlichkeit B4	75% 5	
	Wasser l/ha 400-600	90% *	
Perfekthion 040090-00 <i>Dimethoat</i>		Art 51	31.12.2015
Indikation: Möhrenfliege		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
B1-Mittel	Aufwandmenge 0,5 l/ha	NT 108,468,462	
keine Anwendung mit Mitteln die den selben Wirkstoff haben einsetzen	Anzahl 3	Standard 25	
Abverkaufsfrist 30.06.2016	Wartezeit in Tage 28	50% 25	
Aufbrauchfrist 30.06.2017	Bienengefährlichkeit B1	75% 5	
	Wasser l/ha 400-600	90% 5	
Pirimor Granulat 052470-00 <i>Pirimicarb</i>		Art 28	31.07.2017
Indikation: Blattläuse		Gef.Sym.	N; T
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge 0,3 kg/ha	468, 604,609	
	Anzahl 2	Standard 5	
	Wartezeit in Tage 7	50% *	
	Bienengefährlichkeit B4	75% *	
	Wasser l/ha -	90% *	

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Spruzit Schädlingfrei		Bio	Art 51	31.08.2020
024780-00 Pyrethrine + Rapsöl			Gef.Sym.	N
Indikation: saugende Insekten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
behandeln bis zur sichtbaren Benetzung		Aufwandmenge	6,0 l/ha	468,604,605,606,NT 101
Abverkaufsfrist 31.07.2017		Anzahl	2	Standard 10
Aufbrauchsfrist 31.07.2018		Wartezeit in Tage	3	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	600	90% *
Trafo WG			Art 51	31.12.2022
033590-00 Penconazol			Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: saugende und beißende Insekten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	150 g/ha	468, 605-1, 606
		Anzahl	2	Standard 20
		Wartezeit in Tage	14	50% 10
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	-	90% 5
XenTari			Art 51	31.12.2017
024426-00 <i>Bacillus thuringiensis</i> ssp. <i>Azawai</i>			Gef.Sym.	Xi
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen und Eulenarten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
ab EC 11; Larvenstadien L1 und L2		Aufwandmenge	0,6 - 1,0 kg/ha	468, 604, 642
freifressende Schmetterlingsraupen (0,6 kg/ha)		Anzahl	5	Standard *
Eulenarten (1,0 kg/ha)		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	600	90% *

Molluskizide:

Ferramol Schneckenkorn			Art 28	31.12.2017
024496-00 Eisen-III-Phosphat			Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Aufwandmenge	50 kg/ha	-
		Anzahl	4	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B3	75% *
		Wasser l/ha	streuen	90% *
Neu 1165 Profi			Art 28	31.12.2016
005955-00 Eisen-III-Phosphat			Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Aufwandmenge	50 kg/ha	-
		Anzahl	4	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B3	75% *
		Wasser l/ha	streuen	90% *
Sluxx			Art 28	31.12.2016
006683-00 Eisen-III-Phosphat			Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Aufwandmenge	7 kg/ha	-
		Anzahl	4	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B3	75% *
		Wasser l/ha	streuen	90% *

Zulassungsübersicht Möhren

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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.

Roundup Powerflex		§ 22/2	
006149-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation:	Unkräuter		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
Zwischenreihenbehandlung mit Abschirmung	<i>Aufwandmenge</i> 3,75 l/ha <i>Anzahl</i> 1 <i>Wartezeit in Tage</i> F <i>Bienengefährlichkeit</i> B4 <i>Wasser l/ha</i> 100-400	468,604,605,606,NT 109	<i>Standard</i> 20 50% 10 75% 5 90% 5
Danadim Progress		§ 22/2	
024190-00 Dimethoat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	Möhrenfliege		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
keine zusätzliche Anwendung mit Mitteln die den gleichen Wirkstoff haben	<i>Aufwandmenge</i> 0,5 l/ha <i>Anzahl</i> 3 <i>Wartezeit in Tage</i> 28 <i>Bienengefährlichkeit</i> B1 <i>Wasser l/ha</i> 100-400	468,604,605,606,NT 109	<i>Standard</i> 20 50% 10 75% 5 90% 5

Bio Für Bio geeignet gemäß EU-Ökoverordnung.

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