

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Stand: 15.03.2017

Herbizide:

Butisan		Art 51	31.10.2017
033401-00 Metazachlor		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einjähriges Rispengras, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
NG329: max. 1000 Gramm Wirkstoff pro Jahr auf derselben Fläche; NG330: dies zählt auch für Pflanzenschutzmittel die den Wirkstoff enthalten; in den beiden Folgejahren darf kein Metazachlor auf der Fläche eingesetzt werden kein Einsatz auf drainierten Flächen zwischen 01.11-15.03		Aufwandmenge	1,5 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	300-600
		Abstandsauflagen:	
		468, 604, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Centium 36 CS		Art 28	31.12.2025
024798-00 Clomazone		Gef.Sym.	N
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
vor der Saat, VA, vor dem Pfl. oder 3-8 Tage nach dem Pfl. 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		Aufwandmenge	0,25 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468,101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Devrinol FL		Art 51	31.12.2020
033916-00 Napropamid		Gef.Sym.	N
Indikation: Gegen Ackerfuchsschwanz, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
vor der Saat oder Pflanzung mit Einarbeitung Wirkungslücke Klettenlabkraut Für Babyleaf max. 0,85 l/ha		Aufwandmenge	2,5 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468, 609-1	
		Standard	5
		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 Abverkaufsfrist 31.07.2017 Aufbrauchsfrist 31.07.2018		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%	*
Dominator 480 TF		Art 28	31.12.2022
006923-00 Glyphosat		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		Aufwandmenge	2,25-3,75 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468, NT 101	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Focus Ultra		Art 51	31.12.2025
033964-00 Cycloxdim		Gef.Sym.	-
Indikation: einjährige Einkeimblättrige Unkräuter, Quecke			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
2,5 l/ha gegen Gräser 5,0 l/ha gegen Quecke BBCH 11-48 ausgenommen Ausfallgetreide, bis 25 cm Wuchshöhe der Unkräuter		Aufwandmenge	5,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	42
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	150-600
		Abstandsauflagen:	
		468, NT 101, NT 102	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Lentagran WP		Art 28	31.05.2017
033231-00 Glyphosat		Gef.Sym.	Xi
Indikation: gegen zweikeimblättrige Samenunkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach dem auflaufen oder 3-4 Wo. nach dem pflanzen ab EC 16 WP 734 Schäden an der Kulturpflanze sind möglich		Aufwandmenge	2,0 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200-400
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 103	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

MON 79351		Art 28	31.12.2016
006921-00 <i>Glyphosat</i>		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen, bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem Pflanzen		Aufwandmenge	3,75 l/ha
Produkt nicht im Handel		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	100 - 400
		Abstandsauflagen:	
		468, NT 103	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	

MON 79991		Art 28	31.12.2016
007535-00 <i>Glyphosat</i>		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 <i>Glyphosat</i>		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 51	31.12.2022
006149-00 <i>Glyphosat</i>		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen, bis 2 Tage vor der Saat oder vor dem Pflanzen		Aufwandmenge	3,75 l/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% *	

Stomp Aqua		Art 51	31.07.2018
005958-00 <i>Pendimethalin</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ausgenommen: Acker-Hundskamille, Kletten-Labkraut, Kamille- und Franzosenkrautarten, Gemeines Kreuzkraut vor dem pflanzen		Aufwandmenge	3,5 l/ha
NT 145, NT 146, NT 170 - Wortlaut siehe unten*, max. Fahrgeschwindigkeit 7,5 Km/h, Windgeschwindigkeit max 3m/sec		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
		468, 605, 606, NT 108	
		Standard 20	
		50% 20	
		75% 10	
		90% 5	

Fungizide:

Askon		Art 51	31.12.2021
006902-00 <i>Difenoconazol + Azoxystrobin</i>		Gef.Sym.	N;Xn
Indikation: Kohlschwärze, Mycosphaerella, Weißer Rost, Echter Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Anwendung ab Befallsbeginn bzw. sichtbar werden der ersten Symptome EC 41 - EC 49		Aufwandmenge	1,0 l/ha
Mindestabstand von 8 Tagen zwischen den Behandlungen		Anzahl	2
NW 800: keine Anwendung auf drainierten Flächen vom 01.11 bis 15.03		Wartezeit in Tage	21
		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 <i>Coniothyrium minitans Stamm CON/M/91-08</i>		Gef.Sym.	-
Indikation: Sclerotinia-Arten (Sclerotinia spp.) Verminderung der Bodenverseuchung			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Nacherntebehandlung 2,0 kg spritzen oder bei Befallsgefahr 4,0 kg/ha (10 cm) bzw. 8,0 kg/ha (20 cm) bei anschließender Bodenbearbeitung		Aufwandmenge	2,0 - 8,0 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	200 - 1000
		Abstandsauflagen:	
		468, 642	
		Standard *	
		50% *	
		75% *	
		90% *	

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Cuprozin progress		Bio	Art 51	31.12.2021
006895-00 Kupferhydroxid			Gef.Sym.	-
Indikation: Alternaria-Arten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
ab BBCH 13		Aufwandmenge	2,0 l/ha	468, 605-1, 606
NT620: max. 3000g reinkupfer pro ha und jahr		Anzahl	4	Standard 10
		Wartezeit in Tage	7	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 1000	90% *
Kumar			Art 51	31.08.2020
007547-00 Kaliumhydrogencarbonat			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	3,0 kg/ha	*
		Anzahl	4	Standard *
		Wartezeit in Tage	1	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Kumulus WG			Art 51	31.12.2020
042273-00 Schwefel			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
BBCH 13-49 im Abstand von 7-10 Tagen		Aufwandmenge	3,2 kg/ha	468, 642
		Anzahl	8	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Luna Experience			Art 51	31.08.2020
006861-00 Tebuconazol + Fluopyram			Gef.Sym.	Xn
Indikation: Kohlschwärze, Mycosphaerella				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Einsatz EC41-49		Aufwandmenge	0,90 l/ha	468,605,606
		Anzahl	2	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Ortiva			Art 51	31.12.2020
024560-00 Azoxystrobin			Gef.Sym.	N
Indikation: Kohlschwärze, Mycosphaerella, Weißer Rost, Falscher Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	1,0 l/ha	468, 604,605,606,609
		Anzahl	2	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Rovral WG			Art 28	31.10.2018
006270-00 Iprodion			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Alternaria Arten (Alternaria spp.)				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
NW 800 kein Einsatz in der Zeit vom 01. Nov bis 15. März		Aufwandmenge	0,7 kg/ha	468, 605, 606
		Anzahl	3	Standard 5
		Wartezeit in Tage	21	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Signum			Art 51	31.12.2019
025483-00 Boscalid + Pyraclostrobin			Gef.Sym.	N
Indikation: Blattkrankheiten siehe Anmerkung				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Kohlschwärze (Alternaria brassicae und brassicola) Mycosphaerella brassicicola; Weißer Rost (Albugo candida)		Aufwandmenge	1,0 kg /ha	468, 604,605, 606
		Anzahl	3	Standard 5
		Wartezeit in Tage	21	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Insektizide:

Calypso		Art 51	30.04.2018
024714-00 <i>Thiachlopid</i>		Gef.Sym.	N; XN
Indikation: Kohlmottenschildlaus, Mehliges Kohlblattlaus, beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,2 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	468, 604, 605, 606
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Cyperkill Max		Art 51	28.02.2017
007456-00 <i>Tebuconazol + Fluopyram</i>		Gef.Sym.	-
Indikation: beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,05 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B1
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	468, 607-1
		50%	-
		75%	20
		90%	10
Danadim Progress		Art 51	31.07.2019
024190-00 <i>Dimethoat</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: kleine Kohlflye			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
NT 6937: bis EC 16 oder unter Kulturschutznetze		Aufwandmenge	0,6 l/ha
VA230 Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen, diesen Wirkstoff enthaltenden Mitteln.		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	28
		Bienengefährlichkeit	B1
		Wasser l/ha	600
		Standard	468, NT 109
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Dipel ES		Art 28	31.12.2021
024080-00 <i>Bacillus thuringiensis</i> spp. <i>Kurstaki</i>		Gef.Sym.	Xi
Indikation: Kohlweißlings-Arten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,3 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	3
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	600
		Standard	642, 468
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Karate mit Zeon Technologie		Art 51	31.12.2022
024675-00 <i>lambda-Cyhalothrin</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	75 ml/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	-
		Standard	468, 604, 605, 606, NT 103
		50%	15
		75%	10
		90%	5
Life Scientific Lambda-Chyhalothrin		Art 51	31.12.2017
007473-00 <i>lambda-Chyhalotrin</i>		Gef.Sym.	N; T+
Indikation: saugende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	75 ml/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Standard	468, 604, 605, 606, NT 102
		50%	20
		75%	10
		90%	5
Micula		Bio	Art 28
033743-00 <i>Rapsöl</i>		Gef.Sym.	-
Indikation: mehliges Kohlblattlaus			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
Pflanzengröße bis 50 cm: 12 l/ha		Aufwandmenge	12 - 18 l/ha
Pflanzengröße 50 bis 125 cm: 18 l/ha		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	600 - 900
		Standard	468, 642, 604
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Mospilan SG 005655-00 Acetamidprid		Art 51	30.04.2018
Indikation: Blattläuse und Weiße Fliege		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
0,25 kg/ha gegen Blattläuse 0,325 kg/ha gegen Weiße Fliegen	Aufwandmenge 0,25 kg/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 21 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 400 - 600	468, 605-1, 606 Standard 5 50% 5 75% * 90% *	
Neem Azal T/S 024436-00 Azadirachtin		Bio Art 51	30.12.2023
Indikation: saugende- beißende Insekten, blattminierende Insekten		Gef.Sym.	N
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
Anwendung gegen Junglarven der Blattminierenden Insekten	Aufwandmenge 3,0 l/ha Anzahl 3 Wartezeit in Tage 3 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 500 - 800	468, 609-1 Standard 5 50% * 75% * 90% *	
Neudosan Neu 024207-00 Kali-Seife		Bio Art 51	31.12.2017
Indikation: saugende Insekten		Gef.Sym.	Xi
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
die Abstandsauflagen zählen bis zu einer Wuchshöhe von 50 cm, bei 50 - 125 cm zählen folgende Abstandsauflagen: Standard 15m; 50% 10m; 75% 5m; 90% *m	Aufwandmenge 18 - 27 l/ha Anzahl 5 Wartezeit in Tage F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 900 - 1350	468,604,605,606,609 Standard 5 50% * 75% * 90% *	
Perfekthion 040090-00 Dimethoat		Art 51	31.12.2015
Indikation: kleine Kohlflyge		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
NT 6937: bis EC 16 oder unter Kulturschutznetze Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist 30.06.2017	Aufwandmenge 0,6 l/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 28 Bienengefährlichkeit B1 Wasser l/ha 400 - 600	468, NT 109 Standard * 50% * 75% * 90% *	
Pirimor Granulat 052470-00 Pirimicarb		Art 28	31.07.2017
Indikation: Blattläuse		Gef.Sym.	N; T
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
NT 6937: bis EC 16 oder unter Kulturschutznetze	Aufwandmenge 0,25 kg/ha Anzahl 3 Wartezeit in Tage 7 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 500 - 1000	468,609 Standard 5 50% * 75% * 90% *	
Plenum 50 WG 005223-00 Pymetrozin		Art 51	30.06.2017
Indikation: Blattläuse, Rapsglanzkäfer		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge 0,4 kg/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 21 Bienengefährlichkeit B1 Wasser l/ha 400 - 600	468, 609, NT 101 Standard 5 50% * 75% * 90% *	
Rogor 40LC 024190-64 Dimethoat		Art 51	31.07.2019
Indikation: kleine Kohlflyge		Gef.Sym.	N; Xn
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
NT 6937: bis EC 16 oder unter Kulturschutznetze VA230 Keine zusätzlichen Anwendungen mit anderen, diesen Wirkstoff enthaltenden Mitteln.	Aufwandmenge 0,6 l/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 28 Bienengefährlichkeit B1 Wasser l/ha 400 - 600	468, NT 109 Standard * 50% * 75% * 90% *	

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

SpinTor		Bio	Art 51	31.12.2017
005314-00 <i>Spinosad</i>			Gef.Sym.	N
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen, Thripse, kleine Kohlfleie				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Raupen 2 Anwendungen, Thripse 4 Anwendungen in der Summe max. 4 Anwendung einschl. Jungpflanzen Beh. Jungpflanzenbehandlung mit 12ml/1000 Pflanzen , anschließend gut abbrausen, damit der Wirkstoff in den Wurzelballen gelangt		Aufwandmenge	0,2 l/ha	468, 607, NT 103
		Anzahl	4	Standard --
		Wartezeit in Tage	3	50% 15
		Bienengefährlichkeit	B1	75% 10
		Wasser l/ha	400 - 600	90% 5

Spruzit Neu		Bio	Art 51	31.08.2020
024780-60 <i>Pyrethrine + Rapsöl</i>			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% *

TRAFO WG			Art 28	31.12.2021
033590-00 <i>Penconazol</i>			Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: saugende und beißende Insekten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	0,15 kg/ha	468, 605-1, 606, NT 108
		Anzahl	2	Standard 20
		Wartezeit in Tage	7	50% 10
		Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
		Wasser l/ha	400 - 600	90% 5

Xen Tari			Art 28	31.12.2017
024426-00 <i>Bacillus thuringiensis ssp. Azawai</i>			Gef.Sym.	Xi
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
0,6 kg/ha gegen Schmetterlingsraupen (L1-L3) 1,0 kg/ha gegen Eulenarten		Aufwandmenge	0,6 - 1,0 kg/ha	468, 642,604
		Anzahl	6	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	> 600	90% *

Molluskizide:

Detia Schneckenkorn			Art 28	31.12.2017
3274-00 <i>Metaldehyd</i>			Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
VV 207: Im Behandlungsjahr anfallendes Ernte- / Mähgut nicht verfüttern		Aufwandmenge	6,0 kg/ha	466, 642
		Anzahl	2	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B3	75% *
		Wasser l/ha	streuen	90% *

Neu 1165 Profi			Art 28	31.12.2015
005955-00 <i>Eisen-III-Phosphat</i>			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% *

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

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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%	*

Delicia Schneckenlinsen		Art 28	31.05.2017
005323-00 Metaldehyd		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Abstandsauflagen:	
Die Wirkung des Mittels beruht auf einem Wasserentzug der Schnecken. Wird der Körperflüssigkeitsverlust z.B. durch Regen in kurzer Zeit ausgeglichen, kann der Bekämpfungserfolg beeinträchtigt werden.		Aufwandmenge	6,0 kg/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		Wasser l/ha	streuen
		Standard	642
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Ferramol Schneckenkorn		Art 28	31.12.2017
024496-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	50,0 kg/ha
		Anzahl	4
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B3
		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.

Folicur		§ 22/2	
034028-00 Tebuconazol		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Kohlschwärze (Alternaria brassicae)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab 3 Laubblatt der Kultur		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Standard	468, 605, 606, 101
		50%	10
		75%	5
		90%	*

Movento OD 150		§ 22/2	
006554-00 Spirotetramat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Weiße Fliege			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
keine Anwendung bei Temperaturen unter 15°C		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,48 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B1
		Wasser l/ha	400
		Standard	468, NT 102
		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

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.

Zulassungsübersicht Rosenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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.