

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Stand: 15.03.2017

Herbizide:

Butisan 033401-00 Metazachlor		Art 51	31.10.2017
		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einjähriges Rispengras, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
auf schweren Böden bei Saatkultur 2,0 l/ha max. 1000 gramm Wirkstoff pro Jahr auf derselben Fläche; dies zählt auch für Pflanzenschutzmittel die den Wirkstoff enthalten; in den beiden Folgejahren darf kein Metazachlor auf der Fläche eingesetzt werden		Aufwandmenge 1,5 l/ha Anzahl 1 Wartezeit in Tage 56 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 300-600	
		Abstandsauflagen:	
		468,604,605 Standard 5 50% 5 75% * 90% *	
Centium 36 CS 024798-00 Clomazone		Art 51	31.12.2025
		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 033916-00 Napropamid		Art 51	31.12.2020
		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% *	
Dominator Neotec 005036-00 Glyphosat		Art 28	31.01.2017
		Gef.Sym.	-
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		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 006923-00 Glyphosat		Art 28	31.12.2022
		Gef.Sym.	N
Indikation: Ausfallgetreide, einjährige ein- und zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
bis 2 Tage vor Saat 2,25 l/ha oder nach der Ernte 3,75 l/ha		Aufwandmenge 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% *	
Lentagran WP 033231-00 Pyridat		Art 28	31.05.2017
		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 100-400	
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 103 Standard * 50% * 75% * 90% *	
MON 79351 006921-00 Glyphosat		Art 28	31.12.2016
		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiederergrünen Anwendung bis 2 Tage vor der Saat oder dem Pflanzen Produkt noch nicht im Handel		Aufwandmenge 3,75 l/ha Anzahl 1 Wartezeit in Tage F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 100-400	
		Abstandsauflagen:	
		468, 642, NT 103 Standard * 50% * 75% * 90% *	

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

MON 79991		Art 28	31.12.2016
007535-00 Glyphosat		Gef.Sym.	-
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiedereergrünen		Aufwandmenge	2,5 kg/ha
Anwendung bis 2 Tage vor der Saat oder dem Pflanzen		Anzahl	1
Produkt noch nicht im Handel		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	100-400
		Abstandsauflagen:	
			468, 642, NT 103
		Standard	*
			50% *
			75% *
			90% *

MON 79991-SG		Art 28	31.12.2024
007525-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiedereergrünen		Aufwandmenge	2,5 kg/ha
Anwendung bis 2 Tage vor der Saat oder dem Pflanzen		Anzahl	1
Produkt noch nicht im Handel		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	100-400
		Abstandsauflagen:	
			468, 642, NT 103
		Standard	*
			50% *
			75% *
			90% *

Roundup Powerflex		Art 28	31.12.2022
006149-00 Glyphosat		Gef.Sym.	N
Indikation: gegen Unkräuter und Gräser			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
nach der Ernte oder dem Wiedereergrünen		Aufwandmenge	3,75 l/ha
Anwendung bis 2 Tage vor der Saat oder dem Pflanzen		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	100-400
		Abstandsauflagen:	
			468, 642, NT 103
		Standard	*
			50% *
			75% *
			90% *

Spectrum		Art 51	30.06.2017
024803-00 Dimethenamid-P		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: gegen Amarant-Arten, Franzosenkraut, kl. Brennessel, gem. Kreuzkraut, j. Rispe			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
BBCH 12-16		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	35
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 400
		Abstandsauflagen:	
			468, 605-1, 606
		Standard	10
			50% 5
			75% 5
			90% *

Stomp Aqua		Art 51	31.07.2018
005958-00 Pendimethalin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: gegen einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ausgenommen: Acker-Hundskamille, Kletten-Labkraut, Kamille- und Franzosenkrautarten, Gemeines Kreuzkraut vor dem Pflanzen mit oder ohne Einarbeitung		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 28	31.12.2021
006902-00 Difenoconazol + Azoxystrobin		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
		Anzahl	2
		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 Coniothyrium minitans Stamm CON/M/91-08		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:	
			642
		Standard	*
			50% *
			75% *
			90% *

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Equation Pro		Art 51	28.02.2017
024610-00 Cymoxanil + Famoxadone		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Falscher Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab 3 Laubblatt der Kultur		Aufwandmenge	0,5 kg/ha
Abverkaufsfrist 28.08.17		Anzahl	3
Aufbrauchfrist 28.08.2018		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 605, 606
		Standard	10
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Folicur		Art 51	31.12.2020
034028-00 Tebuconazol		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicae</i>), pilzliche Blattflecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab 3 Laubblatt der Kultur		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 605, 606, 101
		Standard	10
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Forum		Art 51	31.12.2018
034315-00 Dimethomorph		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Falscher Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab 3 Laubblatt der Kultur		Aufwandmenge	1,2 l/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 605, 606, 101
		Standard	10
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Kumulus WG		Bio	Art 51
042273-00 Schwefel		Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Babyleaf FX und UG 1 Tag Wartezeit		Aufwandmenge	3,2 kg/ha
		Anzahl	8
		Wartezeit in Tage	F
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 604
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Luna Expierence		Art 51	31.08.2020
006861-00 Tebuconazol + Fluopyram		Gef.Sym.	Xn
Indikation: Alternaria-Arten, Mycosphaerella			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
BBCH 41-49		Aufwandmenge	0,9 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 605-1, 606
		Standard	5
		50%	5
		75%	5
		90%	*
Ortiva		Art 51	31.12.2020
024560-00 Azoxystrobin		Gef.Sym.	N
Indikation: Blattkrankheiten siehe Anmerkung			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicicola</i>); Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicae</i>); Weißer Rost (<i>Albugo candida</i>); Falscher Mehltau (<i>Peronospora parasitica</i>); Echter Mehltau (<i>Erysiphe cruciferarum</i>); <i>Mycosphaerella brassicicola</i> BBCH 41-49		Aufwandmenge	1,0 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 600
		Abstandsauflagen:	
			468, 604, 605, 606, 642
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Previcur N		Art 51	31.12.2015
043066-00 Propamocarb		Gef.Sym.	-
Indikation: Falscher Mehltau (<i>Peronospora parasitica</i>)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
VN 406 (Anbaubeschränkung für 120 Tage beachten) Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchfrist 30.06.2017		Aufwandmenge	1,5 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
			642
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Score		Art 51	31.12.2020
024353-00 Difenconazol		Gef.Sym.	N
Indikation: Ringflecken, Wurzelhals- und Stengelfäule			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,4 l/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	21
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	300 - 600
		468, 604, 605, 606	Standard 10
			50% 5
			75% 5
			90% *
Signum		Art 51	31.12.2019
025483-00 Boscalid + Pyraclostrobin		Gef.Sym.	N
Indikation: Blattkrankheiten siehe Anmerkung			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicae</i> und <i>brassicola</i>)		Aufwandmenge	1,0 kg /ha
Mycosphaerella brassicicola; Weißer Rost (<i>Albugo candida</i>)		Anzahl	3
beginn Blumenbildung Vegetationsbreite > 1,0 cm		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	300 - 600
		468, 604, 605, 606	Standard 5
			50% 5
			75% 5
			90% *

Insektizide:

Bulldock		Art 28	30.06.2017
023977-00 beta-Cyfluthrin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,3 l/ha
		Anzahl	3
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B2
		Wasser l/ha	-
		468, 604, 605, 606, NT 103	Standard 15
			50% 10
			75% 5
			90% 5

Calypso		Art 51	30.04.2018
024714-00 Thiachlopid		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
		468, 604, 605, 606	Standard 5
			50% 5
			75% *
			90% *

Coragen		Art 51	31.12.2025
026336-00 Chlorantraniliprole		Gef.Sym.	N
Indikation: Freifressende Schmetterlingsraupen			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
gegen Eier und Larvenstadien		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,125 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	3
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	400 - 600
		468	Standard *
			50% *
			75% *
			90% *

Cyperkill Max		Art 51	28.02.2017
007456-00 Cypermethrin		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
		468, 607-1	Standard -
			50% -
			75% 20
			90% 10

Dipel ES		Bio	Art 28	31.12.2021
024080-00 <i>Bacillus thuringiensis</i> spp. <i>Kurstaki</i>		Gef.Sym.		Xi
Indikation: Freifressende Schmetterlingsraupen, Kohlweißlings-Arten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		
		Abstandsauflagen:		
		Aufwandmenge	0,3 l/ha	642
		Anzahl	1	Standard *
		Wartezeit in Tage	3	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	600	90% *

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Fastac SC Super Contact		Art 51	31.12.2015
024018-00 <i>alpha-Cypermethrin</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Weiße Fliege, Blattläuse, beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
60 ml gegen beißende Insekten, 90 ml gegen Blattläuse und Weiße Fliegen bei 90ml: NW 607 (Standard --;50% 15m; 75% 10m; 90% 5m) Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Aufwandmenge 60 - 90 ml/ha Anzahl 1 Wartezeit in Tage 7 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 200 - 400	468,604,605,606,NT 102 Standard 20 50% 10 75% 5 90% 5
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:
ab EC 13		Aufwandmenge 75 ml/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 7 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha -	468,604,605,606,NT 103 Standard - 50% 10 75% 5 90% 5
Life Scientific Lambda-Chyhalothrin		Art 51	31.12.2016
007473-00 <i>lambda-Chyhalothrin</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	468,604,605,606,NT 102 Standard - 50% 20 75% 10 90% 5
Mavrik		Art 51	31.12.2018
024218-00 <i>tau-Fluvalinat</i>		Gef.Sym.	N
Indikation: Rapsglanzkäfer			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
ab EC 19		Aufwandmenge 0,2 l/ha Anzahl 1 Wartezeit in Tage 7 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 400 - 600	468, 605, 606, NT 101 Standard 15 50% 10 75% 5 90% 5
Micula		Art 28	31.09.2017
033743-00 <i>Rapsöl</i>		Bio	Gef.Sym. -
Indikation: mehliges Kohlblattlaus			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
Pflanzengröße bis 50 cm: 12 l/ha Pflanzengröße 50 bis 125 cm: 18 l/ha		Aufwandmenge 12 - 18 l/ha Anzahl 3 Wartezeit in Tage F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 600 - 900	468, 604,642 Standard 5 50% * 75% * 90% *
Mospilan SG		Art 51	30.04.2018
005655-00 <i>Acetamiprid</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Blattläuse, Weiße Fliege			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
BBCH 41-46 gegen Weiße Fliege 0,325 kg/ha		Aufwandmenge 0,25 kg/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 14 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 400 - 600	468, 605-1, 606 Standard 5 50% 5 75% * 90% *
Movento OD		Art 51	31.08.2017
006554-00 <i>Spirotetramat</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: gegen Weiße Fleige			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
keine Anwendung bei Temperaturen unter 15°C nicht mischen		Aufwandmenge 0,48 l/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 3 Bienengefährlichkeit B1 Wasser l/ha 200 - 400	468, NT102 Standard * 50% * 75% * 90% *

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Neudosan Neu		Bio	Art 51	31.12.2017
024207-00 Kali-Seife			Gef.Sym.	Xi
Indikation: saugende Insekten				
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	468,604,605,606,609
		Anzahl	5	Standard 5
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	900 - 1350	90% *
Perfekthion			Art 51	31.12.2015
040090-00 Dimethoat			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: kleine Kohlfliege				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Bis 16-Blattstadium oder unter Kultur- bzw. Vogelschutznetz Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Aufwandmenge	0,6 l/ha	468, 642, NT 108
		Anzahl	3	Standard *
		Wartezeit in Tage	21	50% *
		Bienengefährlichkeit	B1	75% *
		Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Pirimor Granulat			Art 28	31.07.2017
052470-00 Pirimicarb			Gef.Sym.	N; T
Indikation: Blattläuse				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
NT 6937: bis EC 16 oder unter Kulturschutznetze		Aufwandmenge	0,25 kg/ha	468, 604,609
		Anzahl	3	Standard 5
		Wartezeit in Tage	7	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	500 - 1000	90% *
Plenum 50 WG			Art 51	30.06.2017
005223-00 Pymetrozin			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Blattläuse, Rapsglanzkäfer				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
ab EC 13		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% *
SpinTor		Bio	Art 51	31.12.2017
005314-00 Spinosad			Gef.Sym.	N
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen, Thripse, kleine Kohlfliege				
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 Schädlingsfrei		Bio	Art 51	31.08.2020
024780-00 Pyrethrine + Rapsöl			Gef.Sym.	N
Indikation: saugende und beißende Insekten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Abverkaufsfrist 28.08.17 Aufbrauchsfrist 28.08.2018		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% *
Steward			Art 28	31.10.2018
024629-00 Indoxacarb			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	85 g/ha	468, 604,642
		Anzahl	3	Standard *
		Wartezeit in Tage	3	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	> 600	90% *

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Trafo WG 033590-00 <i>Penconazol</i>		Art 28	31.12.2021
		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 7	50% 10
		Bienengefährlichkeit B4	75% 5
		Wasser l/ha > 600	90% 5
Xen Tari 024426-00 <i>Bacillus thuringiensis ssp. Azawai</i>		Bio	Art 28
			31.12.2017
		Gef.Sym.	Xi
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
0,6 kg/ha gegen Schmetterlingsraupen (L1-L3)		Aufwandmenge 0,6 - 1,0 kg/ha	468, 604, 642
1,0 kg/ha gegen Eulenarten		Anzahl 6	Standard *
		Wartezeit in Tage 9	50% *
		Bienengefährlichkeit B4	75% *
		Wasser l/ha 600	90% *

Molluskizide:

Detia Schneckenkorn 3274-00 <i>Metaldehyd</i>		Art 28	31.12.2017
		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
VV 207: Im Behandlungsjahr anfallendes Ernte- / Mähgut nicht verfüttern		Aufwandmenge 6,0 kg/ha	642
		Anzahl 2	Standard *
		Wartezeit in Tage F	50% *
		Bienengefährlichkeit B3	75% *
		Wasser l/ha streuen	90% *
Neu 1165 Profi 005955-00 <i>Eisen-III-Phosphat</i>		Art 28	31.12.2015
		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 006682-00 <i>Eisen-III-Phosphat</i>		Art 28	30.06.2017
		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% *
Neu 1186 M 007744-00 <i>Eisen-III-Phosphat</i>		Art 28	30.06.2017
		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Aufwandmenge 25,0 kg/ha	
		Anzahl 4	Standard *
		Wartezeit in Tage F	50% *
		Bienengefährlichkeit B4	75% *
		Wasser l/ha streuen	90% *
Delicia Schneckenlinsen 005323-00 <i>Metaldehyd</i>		Art 28	31.05.2017
		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
zwischen den Kulturpflanzen streuen		Aufwandmenge 6,0 kg/ha	466, 642
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.		Anzahl 2	Standard *
		Wartezeit in Tage F	50% *
		Bienengefährlichkeit B3	75% *
		Wasser l/ha streuen	90% *

Zulassungsübersicht Blumenkohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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

#NV #NV		§ 22-2	
Indikation:		Gef.Sym.	#NV
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Aufwandmenge	
		Anzahl	
		Wartezeit in Tage	
		Bienengefährlichkeit	#NV
		Wasser l/ha	
		Abstandsauflagen:	
		Standard	
		50%	
		75%	
		90%	

Dieser Hinweis entbindet den Anwender nicht, die jeweilige Zulassungssituation und die Gebrauchsanleitung genau zu beachten

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.

Bio Bio nach EG-Ökoverordnung