

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Stand: 16.03.2017

Herbizide:

Butisan		Art 51	31.10.2017
033401-00 Metazachlor		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einjähriges Rispengras, einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
auf leichten Böden 1,5 l/ha, 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		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% *	
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 für Verbraucherschutz und Lebensmittelsicherheit (BVL) vom:		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		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 F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 150-600	
		Abstandsauflagen: 468, NT 101, NT 102 Standard * 50% * 75% * 90% *	
MON 79351		Art 28	31.12.2016
006921-00 Glyphosat		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 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 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 Anzahl 1 Wartezeit in Tage F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 100 - 400	
		Abstandsauflagen: 468, 642, NT 101 Standard * 50% * 75% * 90% *	

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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		<i>Aufwandmenge</i>	2,5 kg/ha
		<i>Anzahl</i>	1
		<i>Wartezeit in Tage</i>	F
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B4
		<i>Wasser l/ha</i>	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		<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>	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 einsetzen NT 145, NT 146, NT 170 - Wortlaut siehe unten*, max. Fahrgeschwindigkeit 7,5 Km/h, Windgeschwindigkeit max 3m/sec		<i>Aufwandmenge</i>	3,5 l/ha
		<i>Anzahl</i>	1
		<i>Wartezeit in Tage</i>	60
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B4
		<i>Wasser l/ha</i>	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 BBCC 41 - EC 47 ilm Abstand von 7 - 14 Tagen NW 800: keine Anwendung auf drainierten Flächen vom 01.11 bis 15.03		<i>Aufwandmenge</i>	1,0 l/ha
		<i>Anzahl</i>	2
		<i>Wartezeit in Tage</i>	14
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B4
		<i>Wasser l/ha</i>	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		<i>Aufwandmenge</i>	2,0 - 8,0 kg/ha
		<i>Anzahl</i>	1
		<i>Wartezeit in Tage</i>	F
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B3
		<i>Wasser l/ha</i>	200 - 1000
		Abstandsauflagen:	
		468, 642	
		Standard	*
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Flint		Art 51	31.01.2017
024657-00 <i>Trifloxystrobin</i>		Gef.Sym.	N; Xi
Indikation: Echter Mehltau (Erysiphe cruciferarum), Pilzliche Blattfleckererreger			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
BBCH 16-45		<i>Aufwandmenge</i>	0,4 kg/ha
		<i>Anzahl</i>	1
		<i>Wartezeit in Tage</i>	14
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B4
		<i>Wasser l/ha</i>	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
		468, 604, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*
Forum		Art 51	31.12.2018
034315-00 <i>Dimethomorph</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Falscher Mehltau, Weißer Rost			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab BBCH 14 im Abstand von 7-14 Tagen		<i>Aufwandmenge</i>	2,0 l/ha
		<i>Anzahl</i>	2
		<i>Wartezeit in Tage</i>	14
		<i>Bienengefährlichkeit</i>	B4
		<i>Wasser l/ha</i>	400 - 600
		Abstandsauflagen:	
		468, 604, 605, 606	
		Standard	5
		50%	5
		75%	*
		90%	*

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Kumar		Bio	Art 51	31.08.2020
007547-00 Kupferhydroxid			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
BBCH 13-49		Aufwandmenge	3,0 kg/ha	-
		Anzahl	4	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 Tebuconazol			Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
EC 13-49 im Abstand von 7-10 Tagen		Aufwandmenge	3,2 kg/ha	468,604
		Anzahl	8	Standard *
		Wartezeit in Tage	F	50% *
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Ortiva			Art 28	31.12.2020
024560-00 Azoxystrobin			Gef.Sym.	N
Indikation: Blattkrankheiten siehe Anmerkung				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicicola</i>); Kohlschwärze (<i>Alternaria brassicae</i>); Weißer Rost (<i>Albugo candida</i>); <i>Mycosphaerella brassicicola</i> ; Echter Mehltau		Aufwandmenge	1,0 l/ha	468, 604,605,606,609
		Anzahl	2	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	200 - 600	90% *
Ridomil Gold MZ			Art 28	31.12.2021
004412-00 Mancozeb + Metalaxyl-M			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Falscher Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	2,0 kg/ha	468,605,606
		Anzahl	2	Standard 5
		Wartezeit in Tage	21	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	90% *
Rovral WG			Art 28	31.10.2018
006270-00 Iprodion			Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Kohlschwärze, Alternaria-Arten				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen		Abstandsauflagen:
NW 800: keine Anwendung auf drainierten Flächen vom 01.11 bis 15.03		Aufwandmenge	0,7 kg/ha	468, 604,605,606
		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 (<i>Alternaria brassicae</i> und <i>brassicola</i>); <i>Mycosphaerella brassicicola</i> ; Weißer Rost (<i>Albugo candida</i>) ab BBCH 18		Aufwandmenge	1,0 kg /ha	468, 604,605, 606
		Anzahl	3	Standard 5
		Wartezeit in Tage	14	50% 5
		Bienengefährlichkeit	B4	75% *
		Wasser l/ha	300 - 600	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	468,604,605,606,NT 103
		Anzahl	3	Standard 15
		Wartezeit in Tage	7	50% 10
		Bienengefährlichkeit	B2	75% 5
		Wasser l/ha	-	90% 5

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Calypso		Art 51	30.04.2018
024714-00 <i>Thiachloprid</i>		Gef.Sym.	N; XN
Indikation:	Kohlmottenschildlaus, Mehliges Kohlblattlaus, beißende Insekten		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	0,2 l/ha	468, 604,605, 606
	Anzahl	2	Standard 5
	Wartezeit in Tage	7	50% 5
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Dipel ES		Art 51	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	642,468
	Anzahl	1	Standard *
	Wartezeit in Tage	3	50% *
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	600	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	468,604,605,606,NT 103
	Anzahl	1	Standard 15
	Wartezeit in Tage	14	50% 10
	Bienengefährlichkeit	B4	75% 5
	Wasser l/ha	-	90% *
Mospilan SG		Art 51	30.04.2018
005655-00 <i>Acetamiprid</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	Blattläuse und Weiße Fliege		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	0,3 kg/ha	468, 605-1, 606
	Anzahl	2	Standard 5
	Wartezeit in Tage	7	50% 5
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	400 - 600	90% *
Movento OD 150		Art 51	31.08.2017
006554-00 <i>Spirotetramat</i>		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	gegen Blattläuse, Weiße Fliege		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge	0,48 l/ha	468
	Anzahl	3	Standard *
	Wartezeit in Tage	3	50% *
	Bienengefährlichkeit	B1	75% *
	Wasser l/ha	500 - 800	90% *
Micula		Art 28	31.09.2017
033743-00 <i>Rapsöl</i>		Gef.Sym.	-
Indikation:	mehliges Kohlblattlaus		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
Pflanzengröße bis 50 cm:	Aufwandmenge	12 - 18 l/ha	468, 642,604
Pflanzengröße 50 bis 125 cm:	Anzahl	3	Standard 5
	Wartezeit in Tage	F	50% *
	Bienengefährlichkeit	B4	75% *
	Wasser l/ha	600 - 900	90% *
Neudosan Neu		Art 51	31.12.2017
024207-00 <i>Kali-Seife</i>		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% *

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

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 2	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:	
	Aufwandmenge 0,4 kg/ha	468, 604,609, NT 101	
	Anzahl 3	Standard 5	
	Wartezeit in Tage 7	50% *	
	Bienengefährlichkeit B1	75% *	
	Wasser l/ha > 600	90% *	
SpinTor		Art 51	31.12.2017
005314-00 Spinosad		Gef.Sym.	N
Indikation:	freifressende Schmetterlingsraupen, Kohlflye Jungpflanzenbehandlung		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
BBCH 15-49 ab schlüpfen der ersten Raupen	Aufwandmenge 0,2 l/ha	468, 607, NT 103	
Summe max. 2 Anwendung einschl. Jungpflanzen Beh.	Anzahl 2	Standard --	
Jungpflanzenbehandlung mit 12ml/1000 Pflanzen , anschließend gut abbrausen, damit der Wirkstoff in den Wurzelballen gelangt	Wartezeit in Tage 3	50% 15	
	Bienengefährlichkeit B1	75% 10	
	Wasser l/ha 400 - 600	90% 5	
Spruzit Schädlingfrei		Art 28	31.08.2020
024780-00 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% *	
Steward		Art 28	31.10.2018
024629-00 Indoxacarb		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation:	freifressende Schmetterlingsraupen		
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
	Aufwandmenge 85 g/ha	468, 642,604	
	Anzahl 3	Standard *	
	Wartezeit in Tage 14	50% *	
	Bienengefährlichkeit B4	75% *	
	Wasser l/ha > 600	90% *	
Xen Tari		Art 28	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-L3)	Aufwandmenge 0,6 - 1,0 kg/ha	468, 642,604	
1,0 kg/ha gegen Eulenarten	Anzahl 6	Standard *	
	Wartezeit in Tage 9	50% *	
	Bienengefährlichkeit B4	75% *	
	Wasser l/ha > 600	90% *	

Molluskizide:

Neu 1165 Profi		§ 15	31.12.2015
005955-00 #BEZUG!		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 Chinakohl

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%	*
Delicia Schneckenlinsen		§ 15	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		§ 15	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 Verantwortungsberreich des Anwenders.

Cantus		§ 22-2	
025180-00 Boscalid		Gef.Sym.	N
Indikation: Botrytis Lagerfäule			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,5 kg/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	14
		Bienengefährlichkeit	B4
		Wasser l/ha	200 - 300
		Standard	468, 642
		50%	*
		75%	*
		90%	*
Decis Flüssig		§ 22-2	
042973-00 Deltamethrin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: saugende und beißende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Grundzulassung abgelaufen, Genehmigung wird hiermit zurückgezogen keine Anwendung möglich		Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	0,2 l/ha
		Anzahl	1
		Wartezeit in Tage	7
		Bienengefährlichkeit	B2
		Wasser l/ha	200 - 300
		Standard	468, 607, NT 108
		50%	-
		75%	20
		90%	10

Zulassungsübersicht Chinakohl

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Perfekthion		§ 22-2	
040090-00 Dimethoat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Kohl- und Minierfliege			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
Bis 16-Blattstadium oder unter Kultur- bzw. Vogelschutznetz Grundzulassung abgelaufen, Genehmigung wird hiermit zurückgezogen keine Anwendung möglich		Abstandsaufgaben:	
		Aufwandmenge	0,5 l/ha
		Anzahl	2
		Wartezeit in Tage	28
		Bienengefährlichkeit	B1
		Wasser l/ha	400
			468, NT 102
			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

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.