

Zulassungsübersicht Wurzelpetersilie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Stand: 16.03.2017

Herbizide:

Rosate Eco 360 TF		Art 28	31.12.2017
005036-00 Glyphosat		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	468, NT 101
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		200-400	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		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		2,25 - 3,75 l/ha	468, NT 101
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		200 - 400	90% *
Fusilade Max		Art 51	31.12.2022
024847-00 Fluazifop-P		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einkeimblättrige Unkräuter (ausgenommen einjähriges Rispengras)			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
1,0 l/ha gegen einkeimblättrige Unkräuter 2,0 l/ha gegen Quecke		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		1,0 - 2,0 l/ha	468, 604,642, NT 102
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		49	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		200-400	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		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		3,75 l/ha	468, NT 103
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		100 - 400	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		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		2,5 kg/ha	468, 642, NT 101
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		100 - 400	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		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		2,5 kg/ha	468, 642, NT 101
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		200 - 600	90% *
Roundup Powerflex		Art 51	31.12.2022
006149-00 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		Abstandsauflagen:	
Aufwandmenge		3,75 l/ha	468, 642, NT 101
Anzahl		1	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		200 - 600	90% *

Zulassungsübersicht Wurzelpetersilie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Stomp Aqua		Art 28	31.07.2018
005958-00 Pendimethalin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
Vorauffahrt 1x 3,5l/ha (Lücke: Klettenlankraut)		Aufwandmenge	468, 605, 606, 108
Im Splittingverfahren:		Anzahl	Standard 20
VA 1,75 l/ha NA EC 12-13 1,75l/ha (Wartezeit 49 Tage)		Wartezeit in Tage	50% 20
NT 145, NT 146, NT 170 - Wortlaut siehe unten*, max. Fahr- geschwindigkeit 7,5 Km/h, Windgeschwindigkeit max 3m/sec		Bienengefährlichkeit	75% 10
		Wasser l/ha	90% 5

Fungizide:

Askon		Art 28	31.12.2021
006902-00 Difenoconazol + Azoxystrobin		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Echter Mehltau, Altenaria-Arten, Möhrenschräge			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
ab EC 43		Aufwandmenge	468,605, 606
		Anzahl	Standard 5
		Wartezeit in Tage	50% 5
		Bienengefährlichkeit	75% *
		Wasser l/ha	90% *

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

Kumulus WG		Bio	Art 28	30.12.2020
042273-00 Schwefel		Gef.Sym.	-	
Indikation: Echter Mehltau				
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
		Aufwandmenge	468, 604,642	
		Anzahl	Standard *	
		Wartezeit in Tage	50% *	
		Bienengefährlichkeit	75% *	
		Wasser l/ha	90% *	

Ortiva		Art 51	31.12.2020
024560-00 Azoxystrobin		Gef.Sym.	N
Indikation: Septoria Blattflecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	468, 604,642
		Anzahl	Standard *
		Wartezeit in Tage	50% *
		Bienengefährlichkeit	75% *
		Wasser l/ha	90% *

Score		Art 51	31.12.2020
024353-00 Difenoconazol		Gef.Sym.	N
Indikation: pilzliche Blattflecken, Rostpilze			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge	468, 604, 605, 606
		Anzahl	Standard 10
		Wartezeit in Tage	50% 5
		Bienengefährlichkeit	75% 5
		Wasser l/ha	90% *

Signum		Art 51	31.12.2019
025483-00 Boscalid + Pyraclostrobin		Gef.Sym.	N
Indikation: pilzliche Blattflecken, Rostpilze, Sclerotinia			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
Echter Mehltau (0,75 kg/ha)		Aufwandmenge	468, 604,605, 606
Sclerotinia-Arten (1,0 kg/ha)		Anzahl	Standard 5
AltenariaArten (0,75 kg/ha)		Wartezeit in Tage	50% 5
		Bienengefährlichkeit	75% *
		Wasser l/ha	90% *

Zulassungsübersicht Wurzelpetersilie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Switch		Art 51	30.04.2016
034419-00 Cyprodinil + Fludioxonil		Gef.Sym.	N;Xi
Indikation: Botrytis, Sclerotinia, Rhizoctonia			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
Abverkaufsfrist 30.10.2016 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 28	31.12.2020
050498-00 Schwefel		Gef.Sym.	-
Indikation: Echter Mehltau			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
WP 747 Schäden an der Kulturpflanze möglich		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</i> ssp. <i>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 Thiachloprid		Gef.Sym.	N; XN
Indikation: Blattläuse			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
		Aufwandmenge 0,2 l/ha Anzahl 2 Wartezeit in Tage 14 Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 400-600	468, 604, 605, 606 Standard 5 50% 5 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 -	468, 604, 605, 606, NT 103 Standard 15 50% 10 75% 5 90% *

Neudosan Neu		Art 51	31.12.2017
024207-00 Kali-Seife		Gef.Sym.	Xi
Indikation: saugende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
bis 50 cm Wuchshöhe über 50 cm Wuchshöhe gelten Folgende Auflagen: Standard 15m ; 50% 10m ; 75% 5m ; 90% x m)		Aufwandmenge 18-27 l/ha Anzahl 5 Wartezeit in Tage F Bienengefährlichkeit B4 Wasser l/ha 900-1350	468, 604, 605, 606, 642, 609 Standard 5 50% * 75% * 90% *

Perfekthion		Art 51	31.12.2015
040090-00 Dimethoat		Gef.Sym.	N; Xn
Indikation: Möhrenfliege			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:
B1-Mittel keine Anwendung mit Mitteln die den selben Wirkstoff haben einsetzen Abverkaufsfrist 30.06.2016 Aufbrauchsfrist 30.06.2017		Aufwandmenge 0,5 l/ha Anzahl 3 Wartezeit in Tage 21 Bienengefährlichkeit B1 Wasser l/ha 400-600	NT 108, 468, 462 Standard 25 50% 25 75% 5 90% 5

Zulassungsübersicht Wurzelpetersilie

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	
-		-	
Anmerkung		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% *
Spruzit Schädlingfrei		Bio	Art 51
024780-00 Pyrethrine + Rapsöl		Gef.Sym.	N
Indikation: saugende Insekten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
behandeln bis zur sichtbaren Benetzung		-	
Anmerkung		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% *
XenTari		Bio	Art 51
024426-00 <i>Bacillus thuringiensis ssp. Azawai</i>		Gef.Sym.	Xi
Indikation: freifressende Schmetterlingsraupen und Eulenarten			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
ab EC 11; Larvenstadien L1 und L2 freifressende Schmetterlingsraupen (0,6 kg/ha) Eulenarten (1,0 kg/ha)		-	
Anmerkung		Abstandsauflagen:	
-		-	
Aufwandmenge		0,6 - 1,0 kg/ha	468, 604, 642
Anzahl		5	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B4	75% *
Wasser l/ha		600	90% *

Molluskizide:

Ferramol Schneckenkorn		§ 15	31.12.2017
024496-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		-	
Anmerkung		Abstandsauflagen:	
-		-	
Aufwandmenge		50 kg/ha	-
Anzahl		4	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B3	75% *
Wasser l/ha		streuen	90% *
Neu 1165 Profi		§ 15	31.12.2015
005955-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		-	
Anmerkung		Abstandsauflagen:	
-		-	
Aufwandmenge		50 kg/ha	-
Anzahl		4	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B3	75% *
Wasser l/ha		streuen	90% *
Sluux		§ 15	31.12.2016
006683-00 Eisen-III-Phosphat		Gef.Sym.	-
Indikation: Nacktschnecken			
Anmerkung		Anwendungsbestimmungen	
zwischen den Kulturpflanzen streuen		-	
Anmerkung		Abstandsauflagen:	
-		-	
Aufwandmenge		7 kg/ha	-
Anzahl		4	Standard *
Wartezeit in Tage		F	50% *
Bienengefährlichkeit		B3	75% *
Wasser l/ha		streuen	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.

Zulassungsübersicht Wurzelpetersilie

Abt. Pflanzenbau, Pflanzenschutz und Umwelt



Landwirtschafts-
kammer
Schleswig-Holstein

Centium 36 CS		§ 22-2	
024798-00 Clomazone		Gef.Sym.	N
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
Vor dem auflaufen oder bis 5 Tage nach der Saat	Aufwandmenge 0,25 l/ha	468,NT 101	
Bei Tageshöchsttemperatur >20°C nur zwischen 18:00-9:00	Anzahl 1	Standard *	
Bei Tageshöchsttemperatur >25°C keine Anwendung	Wartezeit in Tage F	50% *	
1 Monat Flächenkontrolle im Umkreis von 100m, Aufhellungen sind dem PflSch-Dienst und Zulassungsinhaber zumelden	Bienengefährlichkeit B3	75% *	
	Wasser l/ha 200 - 300	90% *	
Sencor WG		§ 22-2	
052004-00 Metribuzin		Gef.Sym.	N;Xn
Indikation: einjährige zweikeimblättrige Unkräuter			
Anmerkung	Anwendungsbestimmungen	Abstandsauflagen:	
einsatz in EC 13-14 der Kultur	Aufwandmenge 0,15 kg/ha	468, NT 102	
	Anzahl 1	Standard *	
	Wartezeit in Tage 80	50% *	
	Bienengefährlichkeit B4	75% *	
	Wasser l/ha 200 - 300	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 Abdriftminderungsklasse 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.