Empfohlene Pflanzenschutzmittel im Verarbeitungsgemüse für die Saison 2025

Pariserkarottenanbau

In Zusammenarbeit der SCFA (Swiss Convenience Food Association) und des VSGP (Verband Schweizer Gemüseproduzenten)

Problem	d Saat	2 - 4 Blatt	6 Blatt	8 Blatt	Abreife	Bemerkungen
Unkräuter	Metric 0.7-0.8 + Pendimethalin- produkten 3.0 (Metribuzin, Clomazone, Pendimethalin)					Wartefrist: Pendimethalinprodukte 60 Tage Metric: Orginialprodukt verwenden. Tankmischungen vermeiden (Phytotox)
	Bandur, Baso, Chanon, Dacthal SC, Laguna 1.0 (Aclonifen)					Wartefristen: Vorauflauf 80 Tage Split 70 Tage
		Bandur, Baso, Dacthal SC, Laguna 0.5 (Aclonifen)				Ab 2-3 Blattstadium
		Metribuzin -produkte Metribuzin)				Anwendung ab 4 Blattstadium einmalig oder im Splitverfahren. Aufwandmengen herstellerspezifisch. Gute Wirkung auf Ehrenpreis.

Rückseite beachten

Problem	Saat	2 - 4 Blatt	6 Blatt	8 Blatt	Abreif	Bemerkungen
Gräser		Fusilade Max 1 Agil, Propaq 0. Targa Super 0. Focus Ultra (Cy	75 - 1.0 (Propag 75-1.25 (Quizalo	uizafop) fop-P-ethyl)		Wartefristen 4 Wochen
		Select 0.5-1.0 (Clethodim)			Nur gegen Quecken 1.0 erlaubt Wartefrist: 8 Wochen
Alternaria		Moon Experient (Fluopyram, Tebu Moon Sensation (Fluopyram, Triffo	conazole) n 0.5			Behandlung nur erlaubt, wenn kein Signum eingesetzt wird. Max. 2 Behandlung Wartefrist: 2 Wochen
		Signum 1.0 (Boscalid, Pyraclo	strobin)			Nur 1 Behandlung mit SDHI erlaubt: (Vorgängige und weitere Moonbehandlungen sind verboten Wartefrist 2 Wochen
		Dagonis, Taifer (Fluxapyroxad, Di				Maximal 2 Behandlungen pro Kultur Wartefrist: 7 Tage
		Bogard, Difcor (Difenoconazol)	250 EC, Sico,	Slick 0.5		Maximal 3 Behandlungen pro Parzelle und Jahr mit Difenoconazol-haltigen Produkten. Wartefrist 2 Wochen
Schnecken		Schneckenkörn	er (Metaldehyo	1)		Nur befallene Stellen behandeln