

2010 Johannisbeere

Deutschland

Wirkung auf die menschliche Gesundheit Wirkung auf die Umwelt

Pestizidwirkstoff	Anzahl	Gehalt (mg/kg)		GP Status 08	GP Status 10	Anzahl Ausschlusskriterien	Wirkung auf die menschliche Gesundheit													Wirkung auf die Umwelt			EU Status			
		Max	Mittel				ARfD	Akute Tox.	Karzinogenität	Reproduktion	Mutagenität	Neurotoxizität	Explosiv	Aquatische Org.	Vogel	Bienen	Regenwurm	Bioakkumulation	Persistenz	Endokrin						
Boscalid	8	0,80	0,42	Bp	Bp																				Annex I	
Cvprodinil	4	0,15	0,09	G	B	2																				Annex I
Difenoconazol	1	0,03	0,03	Bp	G																					Annex I
Dithiocarbamate berechnet als CS2	2	0,02	0,02	B																						
Dodine	1	0,07	0,07	B	G																					Out
Fenhexamid	4	1,50	0,57	G	G																					Annex I
Fenoxvcarb	1	0,01	0,01	B	B	4				x	x															Out
Fludioxonil	5	0,39	0,22	Bp	Bp																					Annex I
Kresoxim-methyl	5	0,25	0,10	B	B	1																				Annex I
lambda-Cvhalothrin	1	0,08	0,08	B	B	7	x	x																		Annex I
Mvclobutanil	4	0,47	0,21	B	B	1																				Out
Pendimethalin	1	0,01	0,01	B	B	3																				Annex I
Pirimicarb	8	0,25	0,08	B	B	5																				Annex I
Pvraclostrobin	8	0,23	0,12	B	B	3	x																			Annex I
Quinoxifen	6	0,25	0,08	B	B	3																				Annex I
Tebuconazol	1	0,12	0,12	G	B	1	x																			Annex I
Thiaclopid	2	0,27	0,20	B	B	2	x																			Annex I
Tolylfluanid	1	0,01	0,01	B	B	1																				Annex I
Trifloxvstrobin	6	0,14	0,09	G	G																					Annex I