

2010 Johannisbeere

Wirkung auf die
menschliche Gesundheit Wirkung auf die Umwelt

Deutschland

Pestizidwirkstoff	Anzahl	Gehalt (mg/kg)		GP Status 08	GP Status 10	Anzahl Ausschluss- kriterien	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									x						x	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				x		x						Out
Fludioxonil	5	0,39	0,22	Bp	Bp																	Annex I
Kresoxim-methyl	5	0,25	0,10	B	B	1				x												Annex I
lambda-Cyhalothrin	1	0,08	0,08	B	B	7	x	x				x		x		x			x		x	Annex I
Mvclobutanil	4	0,47	0,21	B	B	1					x											Out
Pendimethalin	1	0,01	0,01	B	B	3								x					x	x		Annex I
Pirimicarb	8	0,25	0,08	B	B	5				x			x	x						x		Annex I
Pvraclostrobin	8	0,23	0,12	B	B	3	x							x					x			Annex I
Quinoxifen	6	0,25	0,08	B	B	3								x					x	x		Annex I
Tebuconazol	1	0,12	0,12	G	B	1	x															Annex I
Thiacloprid	2	0,27	0,20	B	B	2	x		x													Annex I
Tolylfluanid	1	0,01	0,01	B	B	1				x												Annex I
Trifloxvstrobin	6	0,14	0,09	G	G																	Annex I