

## Rückstände in Früherdbeeren 2008

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
A-07-N2-012654	Belgien	Boscalid	0,044	-	
		Cyprodinil	0,002	1	0%
		Kresoxim-methyl	0,012	1	1%
		Pyraclostrobin	0,009	0,5	2%
A-07-N2-012660	Belgien	Boscalid	0,088	-	
		Cyprodinil	0,016	1	2%
		Fenhexamid	0,005	5	0%
		Myclobutanil	0,013	1	1%
		Penconazol	0,003	0,5	1%
		Pyraclostrobin	0,019	0,5	4%
		Thiacloprid	0,011	0,5	2%
A-07-N2-012772	Ägypten	Chlorpyrifos	0,006	0,2	3%
		Metalaxyl	0,002	0,5	0%
		Methomyl	0,023	0,05	46%
A-07-N2-012825	Italien	Bupirimat	0,066	0,5	13%
		Cyprodinil	0,248	1	25%
		Fludioxonil	0,167	1	17%
		Iprodion	0,041	15	0%
		Myclobutanil	0,033	1	3%
		Penconazol	0,007	0,5	1%
		Procymidon	0,036	5	1%
		Spinosad	0,021	0,3	7%
A-07-N2-012826	Ägypten	Cyprodinil	0,029	1	3%
		Fludioxonil	0,024	1	2%
A-07-N2-012874	Italien	Bupirimat	0,004	0,01	40%
		Cyprodinil	0,007	1	1%
		Fenazaquin	0,014	1	1%
		Fludioxonil	0,01	1	1%
		Indoxacarb	0,004	0,02	20%

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
		Myclobutanil	0,005	1	1%
A-07-N2-012875	Israel	Cyprodinil	0,701	1	70%
		Endosulfan	0,005	0,05	10%
		Fludioxonil	0,363	1	36%
		Imidacloprid	0,005	0,005	100%
A-07-N2-012876	Italien	Boscalid	0,058	-	
		Cyprodinil	0,008	1	1%
		Fenazaquin	0,006	0,01	60%
		Mepanipyrim	0,995	2	50%
		Myclobutanil	0,077	1	8%
		Pyraclostrobin	0,011	0,5	2%
A-07-N2-013365	Ägypten	Metalaxyl	0,004	0,5	1%
		Profenofos	0,007	0,05	14%
A-08-N1-002231	Spanien	Boscalid	0,278	-	
		Chlorpyrifos	0,017	0,2	9%
		Cyhalothrin, lambda-	0,012	0,5	2%
		Kresoxim-methyl	0,003	1	0%
		Methomyl	0,003	0,05	6%
		Pyraclostrobin	0,058	0,5	12%

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
A-08-N1-002232	Spanien	Cyprodinil	0,103	1	10%
		Fludioxonil	0,052	1	5%
		Myclobutanil	0,004	1	0%
		Penconazol	0,005	0,5	1%
		Triadimefon+Triadimenol	0,031	0,5	6%
A-08-N1-002232	Spanien	Triadimenol	0,031		
A-08-N1-002662	Spanien	Chlorpyrifos	0,007	0,2	4%
		Iprodion	0,353	15	2%
A-08-N1-003289	Spanien	Abamectin, Summe	0,007	0,1	7%
		Avermectin B 1a	0,004		
		Avermectin B 1b	0,003		
		Azoxystrobin	0,009	2	0%
		Cyprodinil	0,058	1	6%
		Fludioxonil	0,073	1	7%
		Triadimefon+Triadimenol	0,184	0,5	37%
A-08-N1-003802	Marokko	Clofentezin	0,038	2	2%
		Iprodion	1,514	15	10%
		Kresoxim-methyl	0,005	1	1%
		Procymidon	0,034	5	1%
		Trifloxystrobin	0,054	0,5	11%
A-08-N1-003805	Marokko	Fenhexamid	0,086	5	2%
A-08-N1-003873	Spanien	Boscalid	0,062	-	
		Cyprodinil	0,085	1	9%
		Fludioxonil	0,052	1	5%
		Pyraclostrobin	0,021	0,5	4%
A-08-N1-003990	Spanien	Bupirimat	0,222	0,5	44%
		Carbendazim	0,014	0,1	14%
		Hexythiazox	0,056	0,5	11%
		Kresoxim-methyl	0,083	1	8%
		Malathion	0,014	0,5	3%
A-08-N1-004621	Italien	Boscalid	1,44	-	

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
		Cyprodinil	0,74	1	74%
		Fludioxonil	1,842	2	92%
		Iprodion	0,016	15	0%
		Myclobutanil	0,078	1	8%
		Penconazol	0,006	0,5	1%
		Pyraclostrobin	0,265	0,5	53%
A-08-N1-004626	Italien	Boscalid	0,814	-	
		Cyprodinil	0,458	1	46%
		Fludioxonil	0,259	1	26%
		Myclobutanil	0,052	1	5%
		Penconazol	0,004	0,5	1%
		Pyraclostrobin	0,183	0,5	37%
A-08-N1-004875	Spanien	Malathion	0,01	0,5	2%
A-08-N1-005473	Spanien	Boscalid	0,008	-	
		Cyprodinil	0,173	1	17%
		Fludioxonil	0,098	1	10%
		Kresoxim-methyl	0,011	1	1%
		Myclobutanil	0,002	1	0%
		Spinosad	0,018	0,3	6%

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
A-08-N1-005477	Spanien	Malathion	0,01	0,5	2%
		Metalaxyl	0,003	0,5	1%
		Spinosad	0,06	0,3	20%
A-08-N1-005606	Spanien	Clofentezin	0,061	2	3%
		Cyprodinil	0,022	1	2%
		Fenhexamid	0,196	5	4%
		Fludioxonil	0,015	1	2%
		Hexythiazox	0,003	0,05	6%
		Kresoxim-methyl	0,005	1	1%
		Myclobutanil	0,045	1	5%
		Tebuufenpyrad	0,007	0,05	14%
A-08-N1-005777	Italien	Clofentezin	0,01	2	1%
		Cyprodinil	0,058	1	6%
		Fludioxonil	0,044	1	4%
		Penconazol	0,007	0,5	1%
A-08-N1-005779	Spanien	Azoxystrobin	0,03	2	2%
		Boscalid	0,007	-	
		Spinosad	0,021	0,3	7%
A-08-N1-005822	Spanien	Boscalid	0,035	-	
		Pyraclostrobin	0,003	0,5	1%
A-08-N1-006226	Spanien	Boscalid	0,081	-	
		Clofentezin	0,011	2	1%
		Cyprodinil	0,011	1	1%
		Fludioxonil	0,007	1	1%
		Pyraclostrobin	0,013	0,5	3%
A-08-N1-006233	Spanien	Boscalid	0,217	-	
		Clofentezin	0,127	2	6%
		Cyhalothrin, lambda-	0,015	0,5	3%
		Kresoxim-methyl	0,005	1	1%
		Myclobutanil	0,007	1	1%
		Pyraclostrobin	0,032	0,5	6%
		Spinosad	0,002	0,01	20%

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
A-08-N1-006692	Spanien	Myclobutanil	0,015	1	2%
A-08-N1-007143	Spanien	Boscalid	0,075	-	
		Cyprodinil	0,003	1	0%
		Fenhexamid	0,006	5	0%
		Fludioxonil	0,008	1	1%
		Pyraclostrobin	0,02	0,5	4%
		Spinosad	0,005	0,01	50%
A-08-N1-008350	Spanien	Acrinathrin	0,007	0,01	70%
A-08-N1-008351	Spanien	Boscalid	0,009	-	
		Cyprodinil	0,004	1	0%
		Fludioxonil	0,006	1	1%
		Myclobutanil	0,004	1	0%
A-08-N2-000847	Italien	Cyprodinil	1,55	2	78%
		Fludioxonil	1,977	2	99%
		Methomyl	0,002		
		Methomyl	0,002	0,05	4%
		Myclobutanil	0,176	1	18%
		Penconazol	0,019	0,5	4%

Auftrags-Nr.	Herkunftsland	Wirkstoffname	Rückstands- gehalt (mg/kg)	zulässige Höchstmenge (mg/kg)	Anteil an der Höchstmenge
A-08-N2-000848	Spanien	Abamectin, Summe	0,035	0,1	35%
		Bupirimat	0,15	0,5	30%
		Cyprodinil	0,392	1	39%
		Fludioxonil	0,18	1	18%
		Kresoxim-methyl	0,004	1	0%
		Myclobutanil	0,001	1	0%
		Penconazol	0,031	0,5	6%
A-08-N2-000921	Italien	Bupirimat	0,175	0,5	35%
		Clofentezin	0,013	2	1%
		Cyprodinil	1,383	2	69%
		Fenpyroximat	0,005	0,05	10%
		Fludioxonil	1,677	2	84%
		Imidacloprid	0,026	0,05	52%
		Methomyl	0,002	0,05	4%
		Penconazol	0,007	0,5	1%
A-08-N2-000922	Spanien	Cyprodinil	1,014	2	51%
		Fludioxonil	1,526	2	76%
		Hexythiazox	0,035	0,05	70%
		Kresoxim-methyl	0,377	1	38%
		Metalaxyl	0,032	0,5	6%
		Penconazol	0,002	0,5	0%
A-08-N2-000924	Spanien	Bupirimat	0,163	0,5	33%
		Cyhalothrin, lambda-	0,024	0,5	5%
		Myclobutanil	0,091	1	9%
		Penconazol	0,001	0,5	0%