

Ruokaviraston elintarvikkeiden koostumusjaoston vuoden 2019 kasvisuojeluainejäämänäytteet (kotimaiset kasvikset ja lastenruoat)

(Luomujaoston tulokset raportoitu erikseen Luonnonmukaisen tuotannon valvontaraportissa

<https://www.ruokavirasto.fi/tietoa-meista/mika-on-ruokavirasto/elintarviketurvallisuuden-varmistaminen/arviointi-ja-raportit/sektori-kohtaiset-valvontaraportit-2019/>

Avomaankurkku

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	avomaankurkku	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
Jäävuorisalaatti					

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	jäävuorisalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	jäävuorisalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK

			Fluoroksimyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Kaura

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	kaura	luomu	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
				<0,05 mg/kg	OK
				<0,01 mg/kg	OK
				<0,01 mg/kg	OK
				<0,01 mg/kg	OK
				ei todettu	OK
3	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK

			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
7	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
8	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
9	kaura	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
Keräkaali eli valkokaali					
Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	keräkaali	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropoppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK

			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosidiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	kerä-eli valkokaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosidiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK

			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK

			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
7	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK

			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
8	keräkaali	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
9	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK

			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK			
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK			
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK			
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
10	keräkaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK			
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK			
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK			
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK			
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK			
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK			
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK			
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK			
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK			
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK			
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK			
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK			
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK			
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK			
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			

Kurkku

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	kasvihuonekurkku	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	kurkku	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	kurkku	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	kurkku	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	kurkku	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	(kurkku)	tavanomainen	Propamokarbi	0,044 mg/kg	OK
7	kurkku	tavanomainen	Imidaklopridi	0,27 mg/kg	OK
8	kurkku	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
9	kurkku	tavanomainen	Propamokarbi	0,025 mg/kg	OK

9	kurkku	tavanomainen	Tiaklopridi	0,21 mg/kg	OK
---	--------	--------------	-------------	------------	----

Lanttu

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	lanttu	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	lanttu	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	lanttu	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	lanttu	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Lehtikaali

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	punalehtikaali	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiami	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Jääsalaatti

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	jääsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK

			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	jääsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	jääsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK

			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Mansikka

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK

			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Boskalidi	0.25 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Fenheksamidi	0.30 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fludionsiili	0.042 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0.042 mg/kg	OK
			Pyrimetaliini	0.033 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0.029 mg/kg	OK
			tau-fluvalinaatti	0.012 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tiaklopridi	0.099 mg/kg	OK
3	mansikka	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK

			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	mansikka	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	mansikka	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK

			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fludioksoniili	0,025 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepanipyriimi	0,071 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tiaklopridi	0,043 mg/kg	OK
7	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Atsokstrobiini	0.014 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Fenheksamidi	0.21 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fludioksoniili	0.037 mg/kg	OK

			Fluoksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepanipyriimi	0.019 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0.026 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tiaklopridi	0.030 mg/kg	OK
8	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fludoksoniili	0.093 mg/kg	OK
			Fluoksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0.096 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tiaklopridi	0.022 mg/kg	OK
9	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Boskalidi	0.31 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK

			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Fenheksamidi	0.043 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0.053 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
10	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Boskalidi	0.15 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepanipyriimi	0.019 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0.017 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK

			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
11	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
12	mansikka	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Boskalidi	0.034 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Fenheksamidi	0.047 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fludioksoniili	0.106 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK

			Pyrimetaliini	0.125 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0.021 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tiaklopridi	0.011 mg/kg	OK

Nauris

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	nauris	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Ohra

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	ohranjyvä	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	ohra	luomu	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK

			Klormekvatti	0,013 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Metamitroni	0,035 mg/kg	OK			
6	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
7	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
8	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
9	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
10	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
11	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
12	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			

			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			
13	ohra	tavanomainen	Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK			
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK			
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK			
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK			
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK			

Omena

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	omena	luomu	Dithianon	<0,01 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,5 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	omena	tavanomainen	Dithianon	0.026 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Dodiini	0,025 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Pyrimetaaliini	0,065 mg/kg	OK
3	omena	tavanomainen	Dithianon	0.108 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	omena	tavanomainen	Dithianon	<0,01 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK

			Pyrimetaliini	0,14 mg/kg	OK
5	omena	tavanomainen	Dithianon	0.025	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Fludioksoniili	0,024 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Pyrimetaliini	0,016 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0.036 mg/kg	OK
6	omena	tavanomainen	Boskalidi	0,019 mg/kg	OK
			Dithianon	0.034	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
7	omena	tavanomainen	Dithianon	0,10 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Pyrimetaliini	0,10 mg/kg	OK
8	omena	luomu	Dithianon	<0,01 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
9	omena	tavanomainen	Boskalidi	0,20 mg/kg	OK
			Dithianon	0,10 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0,026 mg/kg	OK
10	omena	luomu	Dithianon	<0,01 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
11	omena	tavanomainen	Dithianon	<0,01 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK

			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
12	omena	tavanomainen	Dithianon	0,012	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Fludioksoniili	0,022 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			Syprodiiniili	0,015 mg/kg	OK

Pinaatti

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropoppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	pinaatti	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropoppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK

			Fluoksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	1.7 tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluoksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK

			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK

			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
7	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
8	pinaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK

			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Porkkana

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	porkkana luomu	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	(porkkana)	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	porkkana	tavanomainen	Atsokisstrobiini	0,011 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0,013 mg/kg	OK
4	porkkana	tavanomainen	Boskalidi	0,033 mg/kg	OK
			Pendimetalini	0,017 mg/kg	OK
5	porkkana	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	porkkana	tavanomainen	Aklonifeeni	0,047 mg/kg	OK
			Boskalidi	0,025 mg/kg	OK
7	porkkana	tavanomainen	Aklonifeeni	0,050 mg/kg	OK
			Difenokonatsoli	0,016 mg/kg	OK
8	porkkana	tavanomainen	Aklonifeeni	0,013 mg/kg	OK
			Atsokisstrobiini	0,011 mg/kg	OK
			Boskalidi	0,070 mg/kg	OK
			Difenokonatsoli	0,013 mg/kg	OK
			Pyraklostrobiini	0,010 mg/kg	OK
9	porkkana	tavanomainen	Boskalidi	0,030 mg/kg	OK

Ruokasipuli

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	sipuli	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	sipuli	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	sipuli	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	sipuli	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

1	sipuli	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
Salaatti					
Näytenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	keräsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	jääsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK

			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	jääsalaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Spirotetraaatti	0,105 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK

Tammenlehtisalaatti

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	tammenlehtisalaatti	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK

			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Tilli

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	tilli	tavanomainen	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	tilli	luomu	Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK

Tomaatti

Näyttenumero	Näytteen kuvaus	Tuotantotapa	Tutkittu parametri	Pitoisuus	Tulos
1	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	1.6 tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK

			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
2	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
3	tomaatti	luomu	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK

			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
4	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluoksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
5	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK

			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
6	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropropi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropi-p	<0,010 mg/kg	OK

			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	0,013 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
7	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	0,05 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluoksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	0,18 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
8	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Diklorproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluoksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK

			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
9	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloroproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyryri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekoproppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	<0,010 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
10	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK

			Dikloropoppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	0,081 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK
			syklosydiimi	<0,010 mg/kg	OK
			TFNA	<0,010 mg/kg	OK
			TFNG	0,28 mg/kg	OK
			Tutkitut pestisidit, monijäämä	ei todettu	OK
11	tomaatti	tavanomainen	2,4-D	<0,010 mg/kg	OK
			Bromine	<1 mg/kg tuorepainoa kohden	OK
			Bromoksyniili	<0,010 mg/kg	OK
			Dikamba	<0,1 mg/kg	OK
			Dikloropoppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Dithiokarbamaatti	<0,4 mg/kg	OK
			Etefoni	<0,05 mg/kg	OK
			Flonikamidi	<0,010 mg/kg	OK
			Fluatsifoppi-P	<0,010 mg/kg	OK
			Fluroksipyri	<0,010 mg/kg	OK
			Glyfosaatti	<0,05 mg/kg	OK
			Haloksifoppi	<0,010 mg/kg	OK
			Imatsamoksi	<0,010 mg/kg	OK
			loxynil	<0,010 mg/kg	OK
			Klopyralidi	<0,010 mg/kg	OK
			Klormekvatti	<0,01 mg/kg	OK
			Klorotaloniili	<0,01 mg/kg	OK
			MCPA	<0,010 mg/kg	OK
			MCPB	<0,010 mg/kg	OK
			Mekopropppi-p	<0,010 mg/kg	OK
			Mepikvatti	<0,01 mg/kg	OK

