



**DOE HET
ZONDER** 

Analyseresultaten pesticiden Primoris 2020

Omschrijving	Verdeler	Aantal pesticiden	Aantal pesticiden meetbare hoeveelheid	Aantal pesticiden 'traces'	Pesticide	Resultaat (mg/kg)	Rapporteerlimiet (mg/kg)
Tulipa van Eijk	Natural Bulbs (bio)	1	0	1	CARBENDAZIM & BENOMYL	< 0,01	0,01
Tulipa van Eijk	Bulbi (gangbaar)	13	12	1	CARBENDAZIM & BENOMYL	0,450	0,01
					FOLPET	0,380	0,02
					CAPTAN	0,380	0,05
					BOSCALID	0,330	0,02
					FLUOPYRAM	0,140	0,01
					FLUTOLANIL	1,900	0,01
					KRESOXIM-METHYL	0,033	0,01
					PROTHIOCONAZOLE	0,084	0,01
					PYRACLOSTROBIN	0,950	0,01
					THIOPHANATE-METHYL	0,089	0,01
					SPIROTETRAMAT	0,250	0,01
					PARAQUAT	0,016	0,01
					DIQUAT	< 0,01	0,01
Tulipa Red Impression	Natural Bulbs (bio)	2	1	1	PHOSALONE	0,023	0,01
					PIRIMIPHOS-METHYL	< 0,01	0,01
Tulipa Red Impression	JUB Holland (gangbaar)	8	4	4	CARBENDAZIM & BENOMYL	0,044	0,01
					BOSCALID	0,026	0,02
					PYRACLOSTROBIN	0,065	0,01
					SPIROTETRAMAT	0,110	0,01
					FOLPET	< 0,02	0,02
					CHLOROTHALONIL	< 0,01	0,01
					PIRIMIPHOS-METHYL	< 0,01	0,01
					PARAQUAT	< 0,01	0,01

Omschrijving	Verdeler	Aantal pesticiden	Aantal pesticiden meetbare hoeveelheid	Aantal pesticiden 'traces'	Pesticide	Resultaat (mg/kg)	Rapporteurlimiet (mg/kg)
Crocus Grand Maitre	Natural Bulbs (bio)	2	0	2	PARAQUAT PIRIMIPHOS-METHYL	< 0,01 < 0,01	0,01 0,01
Crocus Grand Maitre	Bulbi (gangbaar)	9	9	0	CARBENDAZIM & BENOMYL FOLPET CAPTAN BOSCALID IMIDACLOPRID KRESOXIM-METHYL PYRACLOSTROBIN THIOPHANATE-METHYL PROCHLORAZ	0,360 0,140 0,100 0,038 0,010 0,015 2,400 1,300 4,800	0,01 0,02 0,05 0,02 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01
Narcissus Recurvus	Natural Bulbs (bio)	0	0	0	-		
Narcissus Recurvus	AVEVE (gangbaar)	7	4	3	BOSCALID PROTHIOCONAZOLE PYRACLOSTROBIN PROCHLORAZ CARBENDAZIM & BENOMYL DIQUAT PARAQUAT	0,190 0,110 0,150 0,024 < 0,01 < 0,01 < 0,01	0,02 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01
Allium Purple Sensation	Natural Bulbs (bio)	1	0	1	CARBENDAZIM & BENOMYL	< 0,01	0,01
Allium Purple Sensation	verdeler NL (gangbaar)	8	8	0	CARBENDAZIM & BENOMYL CAPTAN BOSCALID FLUOPYRAM KRESOXIM-METHYL PYRACLOSTROBIN THIOPHANATE-METHYL PROCHLORAZ	0,230 0,160 0,160 0,480 0,290 0,590 0,057 2,200	0,01 0,05 0,02 0,01 0,01 0,01 0,01 0,01