

## Analyserapport

<b>Opdrachtgever</b>	Kapiteyn BV	<b>Paginanummer</b>	1 van 2
<b>Contactpersoon</b>	Dhr J Kapiteyn	<b>Rapportnummer</b>	825589_13590412N
<b>Adres</b>	Middenweg 65 A	<b>Datum rapportage</b>	22-06-17
<b>Plaats</b>	1764 KM BREEZAND		
<b>Labnummer</b>	17AX821P	<b>Datum bemonstering</b>	Onbekend
<b>Monsteromschrijving</b>	Monster 1. Residu	<b>Datum ontvangst</b>	26-05-17
<b>Matrix</b>	Overig	<b>Datum aanvang analyse</b>	26-05-17
		<b>Monsternemer</b>	Kapiteyn BV

De geanalyseerde pesticiden zijn gedocumenteerd op dataregistratieformulier DRF-133 versie 13 geldig vanaf 19-05-17.

Pesticide (GC-MSMS)	Resultaat
<i>Eigen Methode (WVS-038, -041, -060)</i>	(mg/l)
Captan (som)	1000
Chloorthalonil	1.9
Folpet (som)	200
Pesticide (LC-MSMS)	Resultaat
<i>Eigen Methode (WVS-040, -060)</i>	(mg/l)
Carbendazim (som)	27
Fenamidone	17
Prochloraz (som)	12
Pyraclostrobin	49
Fosetyl-Aluminium	Resultaat
<i>Eigen methode, LC-MSMS, WVS-145</i>	(mg/l)
Fosetyl aluminium (som)	1400

**Aanvullende informatie betreffende het monster:**  
 Geen.

O METING

Graauw, 22-06-17



 Ing. D. van Damme  
 (business unit manager)

# Analyse certificaat

Clean Greens B.V  
Nieuwe kanaal 7L  
6709 PA WAGENINGEN

## Rapport

Rapportnummer : C5595891 Bemonsterd : niet door GAC Aantal pagina's : 1  
 Monstercode : BSW1706301013 Monsterlocatie :  
 Datum rapport : 13-7-2017 Klantnummer : 9193  
 Datum ontvangst : 30-6-2017 Locatie : Clean Greens B.V  
 Gebruikte methoden : GC-MSMS (A122), LC-MSMS (A122)

## Monsterinformatie

Product : Water Herkomstland :  
 Variëteit : Klantcode : 1  
 Leverancier : Referentie : 27-06


De resultaten in het rapport hebben alleen betrekking op het onderzochte monster

## Resultaten residuanalyses

Methode	Component	Eenheid	Concentratie				
LC-MSMS	Carbendazim Q	mg/l	35				
LC-MSMS	Imidacloprid	mg/l	3.0				
LC-MSMS	Propamocarb	mg/l	2.0				
LC-MSMS	Pyraclostrobin	mg/l	10				
LC-MSMS	Thiofanaat-methyl	mg/l	0.51				
LC-MSMS	Prochloraz	mg/l	0.93				
GC-MSMS	Captan	mg/l	123				
GC-MSMS	Folpet	mg/l	7.4				

*NAUWKEVER*

De componenten en hun rapportagegrens zijn weergegeven in de analyselijst pesticiden GAC Water versie 2.0, www.agrocontrol.nl

(namens) Dr. J.B.A. van Tol  
directeur: 

'Geen': geen residu gedetecteerd boven de rapportagegrens met de weergegeven methode.  
Dit rapport mag zonder schriftelijke toestemming niet anders dan in zijn geheel worden geproduceerd.

Al onze werkzaamheden worden uitgevoerd onder de leveringsvoorwaarden zoals gedeponeerd bij de KvK Haaglanden, handelsregisternr. 27294