



/  
 : 210 928 7220  
 / : 150  
 : 176 71 –  
 TELEFAX: 210 - 92 12 090  
 -mail: [aalexopoulos@minagric.gr](mailto:aalexopoulos@minagric.gr)

, 18-09-2018

.: 9493/125163

:  
 ANTHESIS . . .  
 μμ. 8  
 145 61

1. / μ

μ μ

58, 10441

2.

8, 14561

μ

: « μ  
**MACROcontrol**  
 μ - μ ».

μ μ - μ

1. μ 4036/2012 ( 8) « μ , »
2. . 97/2017 ( 138) « μ μ »
3. μ . 10522/117908/22-9-2014 ( 2622)  
μ « μ μ  
- μ μ μ
4. μ . 10977/125232/16-11-2017 ANTHESIS . . .  
μ μ . 565/5986/18-1-2016, 2533/29568/08-3-2016  
13262/128820/01-12-2017 .
5. μ . 921/48370/26-04-2016 / μ ,
6. μ . 4519/51631/27-04-2016 / .
7. μ . 4348/42275/12-4-2017 .  
μ .

**MACROcontrol** μ ANTHESIS . . . μ - μ  
 - μ ( . . . . ).

1. μ μ : **03012**

2. μ - μ μ : **MACROcontrol**

3. - μ μ :

	Insecta
	Heteroptera
	Miridae
	<i>Macrolophus</i>
	<i>Macrolophus pygmaeus</i>

4. μ - μ :

μ / μ	ANTHESIS . . .
	μμ. 8
	145 61
	-
	210 8012367
Fax	210 6233196
E-mail	info@anthesis.gr
	<a href="http://www.anthesis.gr">www.anthesis.gr</a>

5. μ :

μ / μ	AGROBIO S.L.
	CTRA NACIONAL 340, KM 419
	04745
	ALMERIA
	0034950558220
	0034950558221
E-mail	<a href="mailto:agrobio@agrobio.es">agrobio@agrobio.es</a>
	<a href="http://www.agrobio.es">www.agrobio.es</a>

6. μ

	Almeria

7. - μ ( )

μ *Macrolophus pygmaeus*

μ . *Trialeurodes vaporariorum*, *Bemisia tabaci*,

*Tuta absoluta*

*Frankliniella occidentalis*, *Thrips tabaci*, *Echinothrips americanus*,

*Tetranychus urticae*

*Liriomyza huidobrensis*, *L. trifolii*, *L. bryoniae*

*L. Sativae*.

μ ( )		μ
μ (LYPES)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Bemisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i>	μ

(SOLME)	(= <i>Tetranychus cinnabarinus</i> )* <i>Thrips tabaci</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Tuta absoluta</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza bryoniae</i> <i>Liriomyza sativae</i>	μ μ μ
(CUMSA)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Bermisia tabaci</i>	μ
(CUUPE)	<i>Tetranychus urticae</i> <i>Thrips tabaci</i>	
(PHSVX)	<i>Frankliniella occidentalis</i>	
(CUMME)	<i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Liriomyza trifolii</i>	μ
(CITKA)	<i>Liriomyza bryoniae</i>	
(LACSA)	<i>Liriomyza sativae</i>	
(CPSAN)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Bermisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Frankliniella occidentalis</i> <i>Tuta absoluta</i> <i>Liriomyza huidobrensis</i> <i>Liriomyza trifolii</i> <i>Liriomyza bryoniae</i> <i>Liriomyza sativae</i>	μ μ μ μ
(FRAAN)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Bermisia tabaci</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Thrips tabaci</i> <i>Frankliniella occidentalis</i>	μ
μ (RUBRF)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Tetranychus urticae</i> <i>Thrips tabaci</i>	μ
μ (RUBID)	<i>Trialeurodes vaporariorum</i> <i>Tetranychus urticae</i>	μ
(LAVAN)	<i>Bermisia tabaci</i>	
(OCIBA)	<i>Tetranychus urticae</i>	
(RMSOF)		
μ (MENSP)	<i>Tetranychus urticae</i>	
(MENPI)		

\* *Tetranychus urticae* *Tetranychus cinnabarinus* μ

8. : , μ .

9. ( ): 150ml 500 .

