

ΑΡ. ΔΕΙΓΜΑΤΟΣ	ΠΡΟΙΟΝ ΑΝΑΛΥΣΗΣ	ΕΥΡΗΜΑΤΑ (Δραστικές ουσίες)	MRL (σε mg/kg)	ΕΥΡΗΜΑΤΑ (Δραστική σε mg / kg)	ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ - ΣΧΟΛΙΑ
ΗΜ. ΑΝΑΛΥΣΗΣ					
61 766 - 24/04/13	Πατάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Αίγυπτος)	Metalaxyl-M	0.05	0,01	Το <b>Metalaxyl-M</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL.</u>
61 767 - 24/04/13	Πατάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Fluopicolide Oxamyl	0.03 0.01	0,012 0,025	<p>Το <b>Fluopicolide</b>, είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Oxamyl</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο - νηματώδοκτόνο για εφαρμογή στο έδαφος. <b>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>υψηλότερο κατά 2,5 φορές του MRL.</u></b></p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Επικίνδυνο για τα παραγωγικά ζώα. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 30 ημέρες. Επικίνδυνο για τα άγρια ζώα και για τα πουλιά. Να μην χρησιμοποιείται σε περιοχές που γειτνιάζουν με επίγεια (λίμνες, ποτάμια) ή υπόγεια αβαθή (γεωτρήσεις) νερά.</i></p>

61 768 - 24/04/13	Μήλα Στάρκιν (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Acetamiprid Carbendazim Thiophanate-methyl Chlorpyrifos Dodine Flufenoxuron Novaluron Propargite Thiacloprid	0.7 0.2 0.5 0.5 5 0.5 2 3 0.3	0.021 0.06 0.010 0.039 0.028 0.06 < 0.010 0.29 0.10	<p>Το <b>Acetamiprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Διάρκεια δράσης 14-21 ημέρες. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p> <p>Το <b>Carbendazim</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.  <b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μηλιά.</u></b></p> <p>Το <b>Thiophanate-methyl</b> είναι διασυστηματικό, μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p> <p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.          Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.          Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</i></p> <p>Το <b>Dodine</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p>
-------------------	--	--	---	---	---

					<p>Το <b>Flufenoxuron</b> είναι εντομοκτόνο – ακαρεοκτόνο επαφής και στομάχου για τα μασητικά έντομα.  <b>Ανάκληση της έγκρισης του σκευάσματος από 31/12/2011 (Υπ. Απόφαση 303/4447/2012).</b>  <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 31/12/2012</b></p> <p>Το <b>Novaluron</b> είναι εντομοκτόνο με δράση επαφής και από στομάχου.  <b>Ανάκληση της έγκρισης από 3-10-2012 (Υπ. Αποφ. 4761/51432 της 2-5-2012).</b>  <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 3/10/2013</b>  <u><b>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μηλιά.</b></u></p> <p>Το <b>Propargite</b> είναι ακαρεοκτόνο επαφής και αναπνοής  <b>Ανάκληση της έγκρισης του σκευάσματος από 31/12/2011 (Υπ. Απόφαση 562/6957/2012).</b>  <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 31/12/2012</b>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>γαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Thiacloprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως.</i>  <i>Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.</i>  <i>Υποπτο καρκινογένεσης.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>γαμηλότερο του MRL</u></p>
61 769 - 24/04/13	Μήλα Φούτζι (χώρα προέλευσης, σύμφωνα	Boscalid Carbendazim	2 0.2	< 0.010 0.026	Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης

<p>με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)</p>	<p>Diflubenzuron Diphenylamine Dodine Indoxacarb Propargite</p>	<p>5 5 5 0.5 3</p>	<p>0.013 0.01 0.031 &lt; 0.010 0.035</p>	<p><u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Το <b>Carbendazim</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. <b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μηλιά.</u></b></p> <p>Το <b>Diflubenzuron</b> είναι εντομοκτόνο που δρα με επαφή και από στομάχου. <b>Ανάκληση έγκρισης με την Υπουργική Απόφαση 3941/43304/8.4.2013</b> <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 30/6/2015</b> Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Diphenylamine</b> είναι μυκητοκτόνο που χρησιμοποιείται ως φυτορρυθμιστική ουσία για την πρόληψη του επιφανειακού εγκαύματος (καφέτιασμα) των μήλων κατά την αποθήκευση, με εμβάπτιση ή ψεκάσμο τους. <b>Έχει γίνει ανάκληση έγκρισης του σκευάσματος από 30/5/2010 (Υπ. Απόφαση 183686/16.4.2010).</b> <b>Χρησιμοποιείται όμως ακόμα με την κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά για 120 ημέρες (τελευταία άδεια χρήσης από 21/9/2012 έως 21/1/2013).</b> Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Dodine</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p>
--	---	------------------------------------	--	---

					<p>Το <b>Indoxacarb</b> είναι εντομοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου.  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επικίνδυνο για τις μέλισσες.  Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Εφαρμογή όταν οι μέλισσες δεν έχουν δραστηριότητα (νωρίς το πρωί, αργά το βράδυ). Κυψέλες βομβίνων να απομακρύνονται από το θερμοκήπιο για 72 ώρες από την εφαρμογή.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Propargite</b> είναι ακαρεοκτόνο επαφής και αναπνοής  <b>Ανάκληση της έγκρισης του σκευάσματος από 31/12/2011 (Υπ. Απόφαση 562/6957/2012).</b>  <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 31/12/2012</b>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης_ είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p>
61 770 - 24/04/13	Αχλάδια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ισπανία)	Captan Deltamethrin Diphenylamine Ethoxyquin Imazalil Thiacloprid	3 0.1 10 3 2 0.3	0.38 < 0.010 0.011 0.019 0.38 0.023	<p>Το <b>Captan</b> είναι μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση.  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Τοξικό όταν εισπνέεται.  Υποπτο καρκινογένεσης.  Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.  Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Να αποφεύγεται η είσοδος στην ψεκασμένη έκταση για τουλάχιστον 4 ημέρες μετά τον ψεκασμό.</i></p>

*Απαγορεύεται η χρήση του στα θερμοκήπια.  
Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  
είναι χαμηλότερο του MRL*

**Η Deltamethrin** είναι εντομοκτόνο, με δράση επαφής και από στομάχου σε μασητικά και μυζητικά έντομα.

Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:

*Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.*

*Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.*

*Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.*

*Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.*

*Επικίνδυνο για τις μέλισσες.*

*Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.*

*Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.*

*Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.*

*Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.*

Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.

Το **Diphenylamine** είναι μυκητοκτόνο που χρησιμοποιείται ως φυτορρυθμιστική ουσία για την πρόληψη του επιφανειακού εγκαύματος (καφέτιασμα) των μήλων κατά την αποθήκευση, με εμβάπτιση ή ψεκάσμο τους.

**Έχει γίνει ανάκληση έγκρισης του σκευάσματος από 30/5/2010 (Υπ. Απόφαση 183686/16.4.2010).**

**Χρησιμοποιείται όμως ακόμα με την κατά**

**παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά για 120 ημέρες (τελευταία άδεια χρήσης από 21/9/2012 έως 21/1/2013).**

Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.

Το **Ethoxyquin** είναι μυκητοκτόνο κατά του «επιφανειακού έγκαυματος» (καφετιάσμα), των αχλαδιών.

**Έχει αποσυρθεί. Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη αχλαδιά στην Ελλάδα.**

Το **Imazalil** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: *Ειδικό σκεύασμα για τον καπνισμό κλειστών χώρων αποθήκευσης καρπών ή ψυκτικών θαλάμων. Χρησιμοποιείται αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των μηλοειδών για την αποφυγή των σήψεων από Penicillium. Ο χώρος στον οποίο έγινε εφαρμογή πρέπει να κρατηθεί κλειστός για 20 ώρες. Μετά την εφαρμογή, αφού ανοιχθεί ο χώρος, θα πρέπει να αερισθεί για τουλάχιστον 1 ώρα, πριν επιτραπεί η είσοδος στο χώρο.*

*Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.*

*Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.*

*ο αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.*

Το **Thiacloprid** είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση

					<p>κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων.  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως.</i>  <i>Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.</i>  <i>Υποπτο καρκινογένεσης.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  <u>είναι χαμηλότερο του MRL</u></p>
61 771 - 24/04/13	Αγλάδια Φέτελ (άγνωστη χώρα προέλευσης)	Boscalid	2	0.10	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p>
61 772 - 24/04/13	Κολοκύθια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Azoxystrobin	1	0.26	<p>Το <b>Azoxystrobin</b> είναι μυκητοκτόνο, με προστατευτική, θεραπευτική δράση σε διάφορους μύκητες.  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</i>  <i>Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς</i>  <i>επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  <u>είναι χαμηλότερο του MRL</u></p>
61 773 - 24/04/13	Κολοκύθια χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Flonicamid	0.2	0.013	<p>Το <b>Flonicamid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών, καθώς και μασητικών εντόμων.  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επικίνδυνο για τις μέλισσες.</i>  <i>Μην ψεκάσετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα</i>  <i>ανθισμένα ζιζάνια.</i>  <i>Μην ψεκάσετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα</u></p>



					<u>οριακά για την ανίχνευσή του.</u>
61 774 - 24/04/13	Καρότα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Chlorpyrifos Linuron,	0.5 0.05	0.014 0.032	<p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</i></p> <p>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Το <b>Linuron</b> είναι διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο. Να αποφεύγεται η εφαρμογή του σε αμμώδη εδάφη (κίνδυνος φυτοτοξικότητας) και σε οργανικά εδάφη (μειωμένη αποτελεσματικότητα). Η υπολειμματική του δράση στο έδαφος κυμαίνεται σε 3-6 μήνες ανάλογα με τη δόση που χρησιμοποιήθηκε και τις συνθήκες του εδάφους και του κλίματος.</p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στο καρότο.</u></b></p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Υποπτο καρκινογένεσης. Υπάρχει κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως. Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης. Πιθανός κίνδυνος για εξασθένηση της γονιμότητας. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</i></p>

					Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Να μη σπέρνονται ή φυτεύονται ευαίσθητες καλλιέργειες στο ίδιο χωράφι πριν περάσουν 4 μήνες από την εφαρμογή του.
61 775 - 24/04/13	Κρεμμύδια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
61 776 - 24/04/13	Μπανάνες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: άγνωστης προέλευσης)	Imazalil Thiabendazole,	2 5	0.11 0.11	<p>Το <b>Imazalil</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Ειδικό σκεύασμα για τον καπνισμό κλειστών χώρων αποθήκευσης καρπών ή ψυκτικών θαλάμων. Χρησιμοποιείται αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των μηλοειδών και των εσπεριδοειδών για την αποφυγή των σήψεων από Penicillium. Ο χώρος στον οποίο έγινε εφαρμογή πρέπει να κρατηθεί κλειστός για 20 ώρες. Μετά την εφαρμογή, αφού ανοιχθεί ο χώρος, θα πρέπει να αερισθεί για τουλάχιστον 1 ώρα, πριν επιτραπεί η είσοδος στο χώρο.</i></p> <p><i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</i></p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα που παράγεται στην Ελλάδα.</u></b></p> <p>Το <b>Thiabendazole</b> είναι μυκητοκτόνο. <b><u>Έχει αποσυρθεί. Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα στην Ελλάδα.</u></b></p>
61 777 - 24/04/13	Μπανάνες	Imazalil,	2	0.10	Το <b>Imazalil</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο

	Don Alejo (άγνωστη χώρα προέλευσης) Don Alejo	Thiabendazole	5	0.08	<p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: Ειδικό σκεύασμα για τον καπνισμό κλειστών χώρων αποθήκευσης καρπών ή ψυκτικών θαλάμων. Χρησιμοποιείται αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των μηλοειδών και των εσπεριδοειδών για την αποφυγή των σήψεων από <i>Penicillium</i>. Ο χώρος στον οποίο έγινε εφαρμογή πρέπει να κρατηθεί κλειστός για 20 ώρες. Μετά την εφαρμογή, αφού ανοιχθεί ο χώρος, θα πρέπει να αερισθεί για τουλάχιστον 1 ώρα, πριν επιτραπεί η είσοδος στο χώρο.</p> <p>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα που παράγεται στην Ελλάδα.</u></b></p> <p>Το <b>Thiabendazole</b> είναι μυκητοκτόνο. <b><u>Έχει αποσυρθεί. Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα στην Ελλάδα.</u></b></p>
61 778 - 24/04/13	Μπανάνες Ντελόρο (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ισημερινός)	Imazalil Thiabendazole	2 5	0.034 0.027	<p>Το <b>Imazalil</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: Ειδικό σκεύασμα για τον καπνισμό κλειστών χώρων αποθήκευσης καρπών ή ψυκτικών θαλάμων. Χρησιμοποιείται αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των μηλοειδών και των εσπεριδοειδών για την αποφυγή των σήψεων από <i>Penicillium</i>. Ο χώρος στον οποίο έγινε εφαρμογή πρέπει να κρατηθεί κλειστός για 20 ώρες. Μετά την εφαρμογή, αφού ανοιχθεί ο χώρος, θα πρέπει να αερισθεί για τουλάχιστον 1 ώρα, πριν επιτραπεί η είσοδος στο χώρο.</p> <p>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.</p>

					<p>Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα που παράγεται στην Ελλάδα.</u></b></p> <p>Το <b>Thiabendazole</b> είναι μυκητοκτόνο.</p> <p><b><u>Έχει αποσυρθεί. Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα στην Ελλάδα.</u></b></p>
61 779 - 24/04/13	Μπανάνες Ντελόρο (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ισημερινός)	Imazalil,	2	0.018	<p>Το <b>Imazalil</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:</p> <p><i>Ειδικό σκεύασμα για τον καπνισμό κλειστών χώρων αποθήκευσης καρπών ή ψυκτικών θαλάμων. Χρησιμοποιείται αποκλειστικά μετά τη συγκομιδή των μηλοειδών και των εσπεριδοειδών για την αποφυγή των σήψεων από Penicillium. Ο χώρος στον οποίο έγινε εφαρμογή πρέπει να κρατηθεί κλειστός για 20 ώρες. Μετά την εφαρμογή, αφού ανοιχθεί ο χώρος, θα πρέπει να αερισθεί για τουλάχιστον 1 ώρα, πριν επιτραπεί η είσοδος στο χώρο.</i></p> <p><i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</i></p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στη μπανάνα που παράγεται στην Ελλάδα.</u></b></p>
61 811 - 25/04/13	Μήλα Στάρκιν (χώρα	Acetamiprid	0.7	0.04	Το <b>Acetamiprid</b> είναι διασυστηματικό

<p>προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)</p>	<p>Chlorpyrifos, Dodine Etofenprox Diphenylamine Fonicamid, Propargite Pyridaben Thiacloprid,</p>	<p>0.5 5 1 5 0.2 3 0.5 0.3</p>	<p>0.06 0.013 0.16 0.20 0.06 0.11 0.06 0.01</p>	<p>εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Διάρκεια δράσης 14-21 ημέρες. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p> <p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u> Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</i></p> <p>Το <b>Dodine</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Etofenprox</b> είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου εναντίον μυζητικών και μασητικών εντόμων. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα. Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης. Η εισπνοή ατμών μπορεί να προκαλέσει υπνηλία και ζάλη. Επικίνδυνο για τις μέλισσες.</i></p>
--	---	--	---	---

*Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.  
Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.  
Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς  
επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.  
Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης  
είναι χαμηλότερο του MRL*

Το **Diphenylamine** είναι μυκητοκτόνο που χρησιμοποιείται ως φυτορρυθμιστική ουσία για την πρόληψη του επιφανειακού εγκαύματος (καφέτιασμα) των μήλων κατά την αποθήκευση, με εμβάπτιση ή ψεκασμό τους.

**Έχει γίνει ανάκληση έγκρισης του σκευάσματος από 30/5/2010 (Υπ. Απόφαση 183686/16.4.2010).**

**Χρησιμοποιείται όμως ακόμα με την κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά για 120 ημέρες (τελευταία άδεια χρήσης από 21/9/2012 έως 21/1/2013).**

Το **Flonicamid** είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών, καθώς και μασητικών εντόμων.

Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:

*Επικίνδυνο για τις μέλισσες.*

*Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.*

*Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.*

Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.

					<p>Το <b>Propargite</b> είναι ακαρεοκτόνο επαφής και αναπνοής  <b>Ανάκληση της έγκρισης του σκευάσματος από 31/12/2011 (Υπ. Απόφαση 562/6957/2012).</b>  <b>Άδεια χρήσης αποθεμάτων μέχρι 31/12/2012</b>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p> <p>Το <b>Pyridaben</b> είναι ακαρεοκτόνο επαφής. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Το <b>Thiacloprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως. Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα. Υποπτο καρκινογένεσης.</i>  Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u></p>
61 812 - 25/04/13	Μήλα Φούτζι (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Boscalid Diphenylamine Pyraclostrobin	2 5 0.3	0.04 0.011 0.017	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p> <p>Το <b>Diphenylamine</b> είναι μυκητοκτόνο που χρησιμοποιείται ως φυτορρυθμιστική ουσία για την πρόληψη του επιφανειακού εγκαύματος</p>

					<p>(καφέτιασμα) των μήλων κατά την αποθήκευση, με εμβάπτιση ή ψεκάσμο τους.</p> <p><b>Έχει γίνει ανάκληση έγκρισης του σκευάσματος από 30/5/2010 (Υπ. Απόφαση 183686/16.4.2010).</b></p> <p><b>Χρησιμοποιείται όμως ακόμα με την κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά για 120 ημέρες (τελευταία άδεια χρήσης από 21/9/2012 έως 21/1/2013).</b></p> <p>Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p>
61 813 - 25/04/13	Πατάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Αίγυπτος)	Metalaxyl-M	0.05	0.013	<p>Το <b>Metalaxyl-M</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL</u>.</p>
61 814 - 25/04/13	Κρεμμύδια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
61 815 - 25/04/13	Κρεμμύδια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
61 816 - 25/04/13	Κρεμμύδια (χώρα	-----	-----	-----	-----



	προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)				
61 817- 25/04/13	Καρότα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Chlorpyrifos	0.1	< 0.010	<p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ποσοτικοποίησή του.</u></p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: Πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</p>
61 818- 25/04/13	Καρότα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Chlorpyrifos Linuron	0.1 0.2	0.019 0.039	<p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: Πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</p>

					<p>Το <b>Linuron</b> είναι διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο. Να αποφεύγεται η εφαρμογή του σε αμμώδη εδάφη (κίνδυνος φυτοτοξικότητας) και σε οργανικά εδάφη (μειωμένη αποτελεσματικότητα). Η υπολειμματική του δράση στο έδαφος κυμαίνεται σε 3-6 μήνες ανάλογα με τη δόση που χρησιμοποιήθηκε και τις συνθήκες του εδάφους και του κλίματος.</p> <p><b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στο καρότο.</u></b></p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Υποπτο καρκινογένεσης.  Υπάρχει κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως.  Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά τη διάρκεια της κύησης.  Πιθανός κίνδυνος για εξασθένηση της γονιμότητας.  Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.  Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Να μη σπέρνονται ή φυτεύονται ευαίσθητες καλλιέργειες στο ίδιο χωράφι πριν περάσουν 4 μήνες από την εφαρμογή του.</i></p>
61 819- 25/04/13	Καρότα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
61 820 25/04/13	Πατάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Αίγυπτος)	-----	-----	-----	-----

62 702	19/06/13	Ροδάκινα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Tebuconazol	1	< 0.010	Το <b>Tebuconazol</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προληπτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u>
62 703	19/06/13	Κεράσια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Boscalid	4	0.024	Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u>
62 704	19/06/13	Βερίκοκα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Cyprodinil	2	0.030	Το <b>Cyprodinil</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u>
62 705	19/06/13	Τομάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Acetamiprid	0.2	0.015	Το <b>Acetamiprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u>
62 706	20/06/13	Ροδάκινα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
62 707	20/06/13	Κεράσια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Acetamiprid, Boscalid Pyraclostrobin	1.5 4 3	0.039 0.05 0.015	Το <b>Acetamiprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u>  Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u>  Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό

					μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u>
62 708 20/06/13	Βερίκοκα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Boscalid Captan Pyraclostrobin	3 4 0.2	0.16 0.33 0.01	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Captan</b> είναι μυκητοκτόνο με προστατευτική δράση. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Τοξικό όταν εισπνέεται. Υποπτο καρκινογένεσης. Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών. Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Να αποφεύγεται η είσοδος στην ψεκασμένη έκταση για τουλάχιστον 4 ημέρες μετά τον ψεκασμό. Απαγορεύεται η χρήση του στα θερμοκήπια.</i> Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p>
62 709 20/06/13	Τομάτες (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Boscalid Cypermethrine Pyraclostrobin	3 0.5 0.3	0.019 0.013 0.012	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης <u>είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Cypermethrine</b> είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου.</p>

					<p>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p> <p>Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p>
62 710 20/06/13	Ροδάκινα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Chlorpyrifos Imidacloprid	0.2 0.5	0.019 < 0.010	<p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του: <i>Πολύ τοξικό για τις μέλισσες. Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον. Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</i></p> <p>Το <b>Imidacloprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p>
62 711 20/06/13	Κεράσια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Acetamiprid Boscalid Deltamethrine Pyraclostrobin Thiacloprid Thiamethoxam	1.5 4 0.2 3 0.3 1	< 0.010 0.09 0.016 0.04 0.01 0.036	<p>Το <b>Acetamiprid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p>

Το **Boscalid** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.  
Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.

Η **Deltamethrin** είναι εντομοκτόνο, με δράση επαφής και από στομάχου σε μασητικά και μυζητικά έντομα.

Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:

*Επιβλαβές όταν εισπνέεται και σε περίπτωση καταπόσεως.*

*Ερεθίζει το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.*

*Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.*

*Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης.*

*Επικίνδυνο για τις μέλισσες.*

*Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.*

*Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.*

*Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.*

*Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.*

Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.

Το **Pyraclostrobin** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.

Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.

Το **Thiacloprid** είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών καθώς και μασητικών εντόμων.

					<p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως.  Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.  Υποπτο καρκινογένεσης.</i>  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Το <b>Thiamethoxam</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των νεονικοτινοειδών  Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.  Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. . Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.</i>  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p>
62 712 20/06/13	Βερίκοκα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	-----	-----	-----	-----
62 713 20/06/13	Ροδάκινα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα:	Chlorpyrifos	0.2	0.016	<p>Το <b>Chlorpyrifos</b> είναι Οργανοφωσφορικό εντομοκτόνο επαφής, στομάχου και αναπνοής.  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι</u></p>

	Ελλάδα)				<p>πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.  Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια. Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.  Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για τουλάχιστον 21 ημέρες.</i></p>
62 714 20/06/13	Κεράσια (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	<p>Boscalid</p> <p>Fonicamid</p> <p>Pyraclostrobin</p> <p>Thiamethoxam</p>	<p>4</p> <p>0.3</p> <p>3</p> <p>1</p>	<p>0.05</p> <p>0.011</p> <p>&lt; 0.010</p> <p>0.044</p>	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Fonicamid</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση για την αντιμετώπιση κυρίως μυζητικών, καθώς και μασητικών εντόμων. Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Επικίνδυνο για τις μέλισσες.  Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.  Μην ψεκάζετε όταν οι μέλισσες είναι παρούσες.</i>  <b><u>Δεν επιτρέπεται η χρήση του στην κερασιά.</u></b></p> <p>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p> <p>Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο. Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι <u>πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p>



					<p>Το <b>Thiamethoxam</b> είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου της ομάδας των νεονικοτινοειδών</p> <p>Σύμφωνα με την επίσημη έγκρισή του:  <i>Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.</i>  <i>Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων Απομακρύνετε ή και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. . Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.</i>  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p>
62 715 20/06/13	Βερίκοκα (χώρα προέλευσης, σύμφωνα με ταμπέλα / ετικέτα: Ελλάδα)	Boscalid Pyraclostrobin	3 0.2	0.16 0.016	<p>Το <b>Boscalid</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι χαμηλότερο του MRL.</u></p> <p>Το <b>Pyraclostrobin</b> είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο.  <u>Το αποτέλεσμα της εργαστηριακής ανάλυσης είναι πολύ χαμηλότερο του MRL, σε επίπεδα οριακά για την ανίχνευσή του.</u></p>