

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ  
ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 14.10.16  
Αριθ. πρωτ: 10404/114066

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ  
Τηλέφωνο: 210 92 87 237

Προς: **Arysta LifeScience Benelux Sprl**  
Belgium  
Δια της  
**Arysta Lifescience Ελλάς Α.Ε.**  
Ριζαρείου 16,  
Τ.Κ. 15233 Χαλάνδρι

e-mail: [apapamichail@minagric.gr](mailto:apapamichail@minagric.gr)

E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

**ΘΕΜΑ:** Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορρυθμιστική ουσία) **MAXIM 10 ST (δ.ο. triclopyr)**  
Β. Ανάκληση της υπ' αρ. 8158 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορρυθμιστική ουσία) **MAXIM 10 TB (δ.ο. triclopyr)**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ**  
**ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 40 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί και η δραστική ουσία **triclopyr**.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 878/2014 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 12ης Αυγούστου 2014 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση της περιόδου έγκρισης των δραστικών ουσιών dichlorprop-P, metconazole και **triclopyr**.
8. Τη με αριθμ. Υ 26/06-10-2015 (ΦΕΚ 2144/τΒ'/06-10-2015) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
9. Τη με αριθ. 9379/119137/02-11-2015 (ΦΕΚ 2367/τΒ'/4-11-2015) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού για Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του πρώην Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
10. Τη με αριθ. πρωτ. 115038/30-12-2005 Υπουργική Απόφαση, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 8158 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος MAXIM 10 TB.
11. Την υπ' αρ. 12645/144458/22-12-2015 αίτηση της εταιρείας.
12. Την με Αριθμό Έγκρισης 10088/27-10-2015 Απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος MAXIM 10% ST από την Αρμόδια Αρχή της Ιταλίας, όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
13. Την σχετική Εθνική Έκθεση Αξιολόγησης που απεστάλη από την ΑΑΑ της Ιταλίας με ηλεκτρονικό ταχυδρομείο στις 21-09-2016.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40, του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MAXIM 10 ST** της εταιρείας Arysta LifeScience Benelux Spri με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος****1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης  
1.1.β Ημερομηνία λήξης

<b>8259</b>
<b>14.10.2016</b>
<b>30.04.2019</b>

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>MAXIM 10 ST</b>
Υδατοδιαλυτά δισκία (ST)

**1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

**triclopyr**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

**min. 97 % (β/β)**

Χημική ομάδα

Pyridyloxyacetic acid

Παρασκευαστής

**Arysta LifeScience Benelux Spri, Βέλγιο**

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. HEBEI WANQUAN LIHUA CHEMICALS  
KONGJIAZHANG, WANQUAN,  
HEBEI, 076250, P. R. CHINA
2. Max (Rudong) Chemicals Co., Ltd,  
Yangkou Chemical Industry Park, Rudong Jiangsu Province  
226407, China

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **triclopyr**, όπως αυτές έχουν υποβληθεί είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Arysta LifeScience Benelux Sprl**

Rue de Renory 26/1  
B-4102 Ougrée, Belgium  
Τηλ.: +32/4.385.97.11  
Fax: +32/4.385.97.49

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Arysta Lifescience Ελλάς Α.Ε.**

Ταχ. Δ/ση: Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι  
Τ.Κ.: 15233  
Τηλ.: 210 5578777  
Fax: 210 5578768  
E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

**Arysta Lifescience Ελλάς Α.Ε.**

Ταχ. Δ/ση: Ριζαρείου 16, Χαλάνδρι  
Τ.Κ.: 15233  
Τηλ.: 210 5578777  
Fax: 210 5578768  
E-mail: [info@arystalifescience.gr](mailto:info@arystalifescience.gr)

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βέλγιο**

Rue de Renory 26/1  
B-4102 Ougrée, Belgium  
Τηλ.: +32/4.385.97.11  
Fax: +32/4.385.97.49

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. CHIMAC Sprl,  
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
2. Thomson & Capper Ltd, 9-12 Hardwick Road,  
Astmoor Industrial Estate, Runcorn, Cheshire, WA7  
1PH, Ηνωμένο Βασίλειο

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. CHIMAC Sprl, Βέλγιο
2. Thomson & Capper, Ηνωμένο Βασίλειο
3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Μάνδρα Αττικής
4. Orange Logistics ΕΠΕ, Ύπατο Θηβών
5. ΦΥΤΟΡΓΚΑΝ ΑΒΕΕ, Ν. Κηφισιά Αττικής

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: triclopyr (σε μορφή οξέος) 10% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 89,96 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ .

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**2** Συσκευασίες:

## 2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιαλίδιο	50, 100, 200 γρ. (5, 10, 20 ταμπλέτες * 10 γραμ. η καθεμία)	Πολυπροπυλένιο
2	Φιαλίδιο εντός χαρτοκουτίου	50, 100, 200 γρ. (5, 10, 20 ταμπλέτες * 10 γραμ. η καθεμία)	Πολυπροπυλένιο/ χαρτί

**3** Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος για τις εφαρμογές πριν τη συγκομιδή και διαβροχή για τις εφαρμογές μετά τη συγκομιδή.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιαλίδια) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν τα φιαλίδια με τρύπημα και τα κουτιά με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Δε συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα. Εφαρμόζεται μόνο του.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ρυθμιστής ανάπτυξης για εσπεριδοειδή, μηλοειδή, βερικοκιά και ακτινίδιο. Προκαλεί αύξηση μεγέθους του καρπού, αύξηση παραγωγής, βελτίωση ποιότητας, βελτίωση χρωματισμού του φλοιού, πρωιμότητα και αποφυγή καρπόπτωσης.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ./ στρέμμα	γρ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<b>ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ</b>						
Πορτοκαλιά (ποικιλίες: κοινή, είδη Tarocco, Sallustiana, Navellina, Merlin, Moro)	Αύξηση μεγέθους καρπού, βελτίωση χρωματισμού και ποιότητας φλοιού.	15-37,5 (βέλτιστη δόση 25-30) <i>[1,5-3,75 δισκία (βέλτιστη δόση 2,5-3)]</i>	6-18,75 (βέλτιστη δόση 10-15) <i>[0,6-1,88 δισκία (βέλτιστη δόση 1-1,5)]</i>	200-250	Μετά τη φυσική καρπόπτωση και όταν το 85% των καρπών έχει διάμετρο μεγαλύτερη από 25 χιλιοστά.	1
	Αποφυγή καρπόπτωσης	15-37,5 (βέλτιστη δόση 25) <i>[ 1,5-3,75 δισκία (βέλτιστη δόση 2,5)]</i>	6-18,75 (βέλτιστη δόση 10-12,5) <i>[0,6-1,88 δισκία (βέλτιστη δόση 1-1,25)]</i>	200-250	Μόλις πριν ή κατά την αλλαγή χρώματος του καρπού.	
Μανταρινιά (ποικιλίες: κοινή, άσπερμες και όψιμες)	Αύξηση μεγέθους καρπού, βελτίωση χρωματισμού και ποιότητας φλοιού.	20-25 <i>[2-2,5 δισκία]</i>	8-12,5 <i>[0,8-1,25 δισκία]</i>	200-250	Αφού ολοκληρωθεί η φυσική καρπόπτωση και όταν η διάμετρος των καρπών είναι 20-22 χιλιοστά.	1
Κλημεντίνη		25-35 <i>(2,5-3,5 δισκία)</i>	10-17,5 <i>[1-1,75 δισκία]</i>	200-250	διάμετρος 18-22 χιλιοστά	
Κλεμενούλα		20-35 <i>(2-3,5 δισκία)</i>	8-17,5 <i>[0,8-1,75 δισκία]</i>	200-250	διάμετρος 20-24 χιλιοστά	

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Σατσούμα, Νόβα - Κλημεντίνη		20-35 <i>[2-3,5 δισκία]</i>	8-17,5 0,8-1,75 δισκία		διάμετρος 22- 26 χιλιοστά	
Λεμονιά (ποικιλίες: κοινή, είδη Femminello, Monachello, Interdonato, Lunario)	Αύξηση μεγέθους καρπού, πρωιμότητα παραγωγής.	15-37,5 <i>[ 1,5-3,75 δισκία ]</i>	6-18,75 [0,6-1,88 δισκία ]	200-250	Όταν το 85% των καρπών έχει διάμετρο μεγαλύτερη από 22 χιλιοστά (μέση διάμετρος 24- 26 χιλιοστά).	1
Βερικοκιά	Πρωίμηση ωρίμανσης καρπών, αύξηση μεγέθους καρπών, βελτίωση χρωματισμού καρπών και αύξηση παραγωγής.	9,6-14,4 <i>[0,96- 1,44 δισκία]</i>	12 [1,2 δισκία]	80-120	Όταν το 85% των καρπών έχει διάμετρο 20-24 χιλιοστά και όχι αργότερα.	1
Μηλιά	Αποφυγή καρπόπτωσης και αύξηση κόκκινου χρωματισμού σε ορισμένες ποικιλίες.	20 <i>[ 2 δισκία]</i>	13,3-66,6 [1,3-6,7 δισκία]	30-150	3-4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή.	1
Αγλαδιά	Αποφυγή καρπόπτωσης.	10-20 [1-2 δισκία]	6,66-66,6 [0,6-6,7 δισκία]	30-150	3-4 εβδομάδες πριν τη συγκομιδή.	1
Ακτινίδιο	Αύξηση μεγέθους και βάρους καρπού.	2 <i>[0,2 δισκία]</i>  ή  10 <i>[1 δισκίο]</i>	1,7-2,5 [0,17- 0,25 δισκία]  ή  8,3-12,5 [0,83- 1,25 δισκία]	80-120	30 ημέρες από το πέρας της ανθοφορίας  ή  μεταξύ 70 και 100 ημερών από το πέρας της ανθοφορίας	1

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ						
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Κλημεντίνες)	Διατήρηση κάλυκα καρπών	-	2 δισκία	100 λίτρα/ τόνο καρπών	Με διαβροχή, μετά τη συγκομιδή.	1
<p><b>Παρατηρήσεις:</b>            Να τηρείτε αυστηρά τις οδηγίες χρήσης, κυρίως όσον αφορά τη δόση και τον χρόνο εφαρμογής.            Οι μικροί όγκοι ψεκαστικού υγρού να συνδυάζονται με τη μέγιστη δόση ανά εκατόλιτρο και αντίστοιχα οι μεγάλοι όγκοι ψεκαστικού υγρού με την ελάχιστη δόση ανά εκατόλιτρο, ώστε να μην υπάρχει υπέρβαση της δόσης ανά στρέμμα.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Το σκεύασμα χρησιμοποιείται μετά την ολοκλήρωση της φυσικής καρπόπτωσης.</li> <li>2. Μην ψεκάζετε φυτά που έχουν εμβολιαστεί πρόσφατα και νεαρά φυτά σε φυτώριο, παρά μόνο ενήλικα φυτά.</li> <li>3. Μην ψεκάζετε όταν επικρατούν ακραίες συνθήκες θερμοκρασίας ή έντονος άνεμος.</li> <li>4. Η μεγάλη δόση εφαρμόζεται στην όψιμη εποχή/εφαρμογή.</li> <li>5. Εφαρμόστε σε υγιή φυτά, με επάρκεια υγρασίας και λίπανσης.</li> <li>6. Μην εφαρμόζετε μαζί με κάλιο.</li> <li>7. Μην εφαρμόζετε σε αχλάδια ποικιλίας Guyot.</li> <li>8. Στη βερικοκιά, για να αποφύγετε τον κίνδυνο φυτοτοξικότητας (σχίσσιμο καρπών, τοξικότητα στο φύλλωμα), μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε μεταγενέστερο στάδιο ή σε μεγαλύτερη δόση από τα προτεινόμενα.</li> <li>9. Η εφαρμογή του προϊόντος στα δέντρα των ακτινιδίων σε πολύ όψιμη εποχή ή σε πολύ υψηλή δοσολογία, μπορεί να προκαλέσει μαρασμό ή/και μερική πτώση των φύλλων. Ωστόσο δεν έχει παρατηρηθεί αρνητική επίδραση στη ζωτικότητα ή τη μακροζωία της καλλιέργειας.</li> <li>10. Ζητήστε τεχνική συμβουλή, σε περίπτωση αμφιβολιών.</li> </ol>						
<b>Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο <u>Παράρτημα II</u>.</b>						

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

--

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα.	Δεν θα πρέπει να εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τις επιφάνειες των φύλλων.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα

Εάν δε χρησιμοποιηθεί σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας μπορεί να προκληθεί υπερβολικό αραιώμα στα εσπεριδοειδή ή άλλες φυτοτοξικές δράσεις.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

προϊόντα τους.

Η επαφή με άλλες καλλιέργειες, όπως λαχανικά και αμπέλι, μπορεί να οδηγήσει σε φυτοτοξικά συμπτώματα. Αποφύγετε την επαφή με αυτές τις καλλιέργειες.

**9** Εικονογράμματα  
κινδύνου

-

**10** Δηλώσεις  
επικινδυνότητας

-

**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης

**P102+405:** Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.

**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

*«Να φοράτε γάντια κατά την παρασκευή του ψεκαστικού διαλύματος, κατά την εφαρμογή και κατά οποιοδήποτε μετασυλλεκτικό χειρισμό»*

**SP1:** Να μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

**EUH401:** *«Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».*

**12** Πρώτες βοήθειες -  
Αντίδοτο

**Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών**

Γενικά: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Απομακρύνετε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε διαταραχές αναπνευστικού χορηγείστε οξυγόνο. Σε περίπτωση ακανόνιστης αναπνοής ή διακοπή αναπνοής κάνετε χρήση τεχνητής αναπνοής. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή εάν τα συμπτώματα επιμένουν, αναζητείστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως προσεκτικά με άφθονο νερό. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύνετε καλά το στόμα με νερό. Μην προκαλέσετε έμετο. Αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777**



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
<b>ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΠΡΙΝ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ</b>	
Εσπεριδοειδή (Πορτοκάλια, Μανταρίνια, Λεμόνια) - χρήση μετά τη φυσική καρπόπτωση	120
Πορτοκάλια - χρήση για αποφυγή αρπόπτωσης	40
Βερίκοκα, Ακτινίδια	60
Μήλα, Αχλάδια	21
<b>ΕΦΑΡΜΟΓΕΣ ΜΕΤΑ ΤΗ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ</b>	
Εσπεριδοειδή (Πορτοκάλια, Μανταρίνια, Κλημεντίνες)	3

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια όταν διατηρείται στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία του, σε χώρο δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο και σε κανονικές θερμοκρασίες

**15** Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**16** Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα III** καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- 2 τουλάχιστον πειράματα φυτοτοξικότητας που θα πραγματοποιηθούν στην Ελλάδα, στις ποικιλίες της καλλιέργειας της αχλαδιάς: Κρυστάλλι, Κοντούλα.

**B** Ανακαλούμε τη με αριθ. 8158 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (φυτορρυθμιστική ουσία) **MAXIM 10 TB** η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 115038/30-12-2005 Υπουργική Απόφαση όπως αυτή έχει τροποποιηθεί.  
Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για τρεις επιπλέον μήνες (έως τις 14-01-2017).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 14-04-2017).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 14-04-2018).

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ**

4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 14-04-2018 (Παρ. Β.3.), θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

**Γ****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ  
ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

**Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**