



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 18.12.2014  
Αριθ. πρωτ: 14120/160945

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη  
Τηλέφωνο: 210 92 87 254  
e-mail: [syg081@minagric.gr](mailto:syg081@minagric.gr)

Προς: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 Αγία Παρασκευή

**ΘΕΜΑ:** Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **MAGEOS PRO DF.**

#### ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

#### ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευρ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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 η δραστική ουσία α-cypermethrin.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.13 (ΦΕΚ 2240/Β'/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαϊώματος να υπογράψουν “με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού.
8. Την έγκρισή του MAGEOS MD με αριθμό 9700278 από τη Γαλλία.
9. Την από 12.12.2013 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
10. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MAGEOS PRO DF** της εταιρείας **BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος****Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14501

18.12.2014

31.07.2018

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

MAGEOS PRO DF

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιημένοι Κόκκοι (WG)

**1.3 Δραστικές ουσίες**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

α-cypermethin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

93% (β/β) min

Χημική ομάδα

Πυρεθρίνες

Παρασκευαστής

BASF Agro B.V.,  
 Arnhem (NL) - Zuerich Branch Im Tiergarten  
 7,  
 8055 Zuerich,  
 Ελβετία

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1) Tagros chemicals India Ltd.  
A-41&2, Sircot industrial Complex  
Pachayankuppam, Cuddalore-607 005, Ινδία
- 2) Gujarat Agrochem Ltd.  
Thakur Complex (Panoil, Ankleshwar)  
off W. E. Highway  
kandivi (east)  
Mumbai – 400101, Ινδία
- 3) Servatis (πρώην SolúCia), Rodovia Presidente Dutra,  
km 300,5, 27537-000 Resende,  
Βραζιλία
- 4) Bayer Vapi Private Limited,  
Plot No. 306/3; II Phase GID  
Vapi-396195  
Guajarat, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας α-cypermethrin όπως αυτές κατατέθηκαν με την με αριθ. πρωτ. 13283/12.12.2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το σκεύασμα MAGEOS PRO DF. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ.Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή

AME: BASGR  
T.K. 151 25  
Τηλ.: 210 6860100  
Fax: 210 6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ.Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή

AME: BASGR  
T.K. 151 25  
Τηλ.: 210 6860100  
Fax: 210 6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ.Μεσογείων 449,153 43, Αγία παρασκευή  
  
ΑΜΕ: BASGR  
Τ.Κ. 151 25  
Τηλ.: 210 6860100  
Fax: 210 6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Agro B.V.,  
Arnhem (NL) - Zuerich Branch Im Tiergarten 7,  
8055 Zuerich,  
Ελβετία

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
BASF Agri-Production S.A.S.  
Zone Industrielle Lyon Nord  
Rue Jacquard  
F-69727 Genay Cedex, Γαλλία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
BASF Agri-Production S.A.S.  
Zone Industrielle Lyon Nord  
Rue Jacquard  
F-69727 Genay Cedex, Γαλλία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

**Δραστική ουσία: α-cypermethrin 15 % β/β**  
**Βοηθητικές ουσίες: 83,87% β/β**  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθ. πρωτ. 13283/154630/12.12.2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2

## Συσκευασίες

## 2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	40 γρ., 100 γρ., 200 γρ., 250 γρ., 500 γρ. και 1 κιλού	Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**3** Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες****Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος.

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

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Καθαρίστε τον ψεκαστήρα αμέσως μετά την εφαρμογή, με βάση την ισχύουσα νομοθεσία.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** -

**Προφυλάξεις για τους χειριστές:** Αμέσως μετά την εφαρμογή, αλλάξτε ρούχα και πλύνετε το πρόσωπο και τα χέρια με νερό και σαπούνι.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο, επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μασητικών και μυζητικών εντόμων. Δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων, παρεμποδίζοντας το κλείσιμο των διαύλων Na<sup>+</sup> στους νευράξονες των νευρικών κυττάρων. Αυτό έχει ως αποτέλεσμα μια συνεχή νευρομυϊκή μεταφορά μηνυμάτων, που οδηγεί σε υπερδιέγερση, παράλυση και θάνατο των εντόμων.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Γρ./στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αμπέλι (Επιτραπέζιο και Οινοποιήσιμο)	<i>Πυραλίδα (Sparganothis pilleriana) (F)</i>	7	30-60	Ψεκάστε μετά την εμφάνιση 3 προνυμφών ανά κληματίδα. Η επέμβαση θα πρέπει να γίνεται πριν η κάμπια φτάσει τα 5mm.	1*
	<i>Κάμπιες: Ευδεμίδα (Lobesia botrana), Κοχυλίδα, (Clysia ambiguella)</i>	10	30-60	<u>1<sup>η</sup> γενιά:</u> ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών. <u>2<sup>η</sup> γενιά:</u> ψεκάστε στην αρχή της εκκόλαψης των αυγών (στάδιο μαύρης	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

				κεφαλής).	
	Άλτης ( <i>Haltica ampelophaga</i> )	5	30-60	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	1*
	Τζιτζικάκι ( <i>Scaphoides titanus</i> ) (PE & F)	7	30-60	Ακολουθείτε τις γεωργικές προειδοποιήσεις.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Σιτηρά (Σιτάρι, Τριτικάλε, Σίκαλη, Κριθάρι, Βρώμη)	Κηκιδόμυγα ( <i>Sitodiplosis mosselana</i> , <i>Cantaninia</i> ) (F)	10	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής και ιδιαίτερα στα ευαίσθητα στάδια της καλλιέργειας.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Αφίδα της Βρώμης ( <i>Sitobion avenae</i> ) (PE)	10	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής. Επαναλάβετε την εφαρμογή εάν είναι απαραίτητο.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	<i>Agromyza nigrella</i>	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Κνεφάσια ( <i>Cnephasia ruficana</i> ) (F)	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Αφίδες ( <i>Rhopalosiphum padi</i> ) (PE)	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής. Επαναλάβετε την εφαρμογή εάν είναι απαραίτητο.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Τζιτζικάκι ( <i>Psammotettix alienus</i> )	7	20-40	Ψεκάστε όταν το φυτό βρίσκεται στο στάδιο του κολεόπτυλου μέχρι και το 1 <sup>ο</sup> φύλλο. Κάνετε μια δεύτερη εφαρμογή εάν η δράση του εντόμου συνεχίζεται.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Λινάρι	Θρίπας ( <i>Thrips angusticeps</i> ) (F)	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.
Ελαιοκράμβη	Κευθόρρυγχος Ταξιανθίας ( <i>Ceuthorrhynchus picitarsis</i> )	5	20-40	Ψεκάστε μετά την πάροδο 8-10 ημερών από τις πρώτες συλλήψεις στις παγίδες.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Κτηνοτροφικά Μπιζέλια (Χειμερινά και Ανοιξιάτικα, Αγρού)	Σιτόνα ( <i>Sitona lineatus</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Θρίπας ( <i>Thrips angusticeps</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	Φυλλοφάγες Κάμπιες ( <i>Mythimna unipuncta</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Αφίδα των μπιζελιών ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> ) (PE)	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση 30 αφίδων ανά φυτό.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Κάμπια των μπιζελιών ( <i>Cydia nigricana</i> ) (F)	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Κτηνοτροφικά και Βιομηχανικά Τεύτλα	Φυλλορύκτης των τευτλων ( <i>Pegomyia betae</i> )	7	20-60	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2 (μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Σπαράγγι	Αφίδες ( <i>Brachycorynella asparagi</i> ) (PE)	10	40-100	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2
Μελιτζάνα (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ) (F)	8	40-100	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2 (μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Εδώδιμα Τεύτλα - Παντζάρι	Άλτης ( <i>Chaetocnema tibialis</i> )	5	20-60	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Μύγα των τευτλων ( <i>Pegomya betae</i> )	7	20-60	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Φυλλοφάγες κάμπιες ( <i>Cirphis unipuncta</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> ), κοφτοσκοούληκα ( <i>Autographa gamma</i> )	7	20-60	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
(Κεφαλωτές κράμβες, Φυλλώδεις κράμβες) Λάχανο, Λαχανάκι Βρυξελλών, Κινέζικο λάχανο, Κουνουπίδι, Μπρόκολο (Αγρού)	Πλουτέλλα ( <i>Plutella xylostella</i> ) (F)*	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Πυραλίδα των σταυρανθών ( <i>Evergestis forficalis</i> ) (F)*	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Πιερίδα ( <i>Pieris brassicae</i> )	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Σκαθάρι ( <i>Athalia rosae</i> )	7	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

					εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Άλτης ( <i>Phyllotreta nemorum</i> )	5	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Αγγούρι (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Φυλλοφάγες κάμπιες ( <i>Cirphis unipuncta</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> ), Κοφτοσκοούληκα ( <i>Autographa gamma</i> )	7	40-100	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2 (μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Φράουλα (Αγρού)	Κάμπιες του εδάφους ( <i>Agrotis spp.</i> )	7	30-80	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Τζιτζικάκι ( <i>Cicadella sp.</i> ) (PE)	7	30-80		2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Φασόλι (Αγρού)	Πυραλίδα ( <i>Ostrinia nubilalis</i> )	8	20-40	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2
Μαρούλι, Πικραλίδα, Σκαρόλα σγουρή (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Φυλλοφάγες κάμπιες ( <i>Cirphis unipuncta</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> ), κοφτοσκοούληκα ( <i>Autographa gamma</i> )	7	40-100	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Κάμπιες εδάφους ( <i>Agrotis spp.</i> )	7	40-100		2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Πεπόνι (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Φυλλοφάγες κάμπιες ( <i>Cirphis unipuncta</i> ), Μαμέστρα ( <i>Mamestra brassicae</i> ), κοφτοσκοούληκα ( <i>Autographa gamma</i> ) (F)	7	40-100	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 21 ημέρες)
	Πυραλίδα ( <i>Diaphania hylanata</i> )	20	40-100		1*



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Λυκοτρίβολο (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Κάμπιες εδάφους ( <i>Agrotis</i> spp.)	7	40-100	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2 (μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Πατάτα	Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa decemlineata</i> ) (F)	8	20-40	Κατά των φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2 (μεσοδιάστημα εφαρμογών 21 ημέρες)
Μπιζέλι για κονσερβοποίηση (Αγρού)	Σιτόνα ( <i>Sitona lineatus</i> ) (F)	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Θρίπας ( <i>Thrips angusticeps</i> ) (PE)	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Φυλλοφάγες Κάμπιες ( <i>Mythimna unipuncta</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Αφίδα των μπιζελιών ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση 30 αφίδων ανά φυτό.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Κάμπια των μπιζελιών ( <i>Cydia nigricana</i> )	8	20-40	Ψεκάστε με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Τομάτα (Αγρού και Θερμοκηπίου)	Άλτης ( <i>Epitix</i> sp.)	5	40-100	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Τζιτζικάκι ( <i>Hauptridia marioccana</i> )(PE)	7	40-100	Ψεκάστε με την εμφάνιση των εντόμων.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
	Κάμπιες εδάφους ( <i>Agrotis</i> spp.)	7	40-100	Κατά των νυχτόβιων φυλλοφάγων εντόμων και των εντόμων εδάφους, κάνετε εφαρμογές το βράδυ σε υγρό έδαφος κατά την έναρξη της προσβολής.	2*(μεσοδιάστημα εφαρμογών 7-10 ημέρες)
Σποροπαραγωγή Κτηνοτροφικών ψυχανθών	Έντομα της ταξιανθίας ( <i>Apion</i> sp., <i>Bruchidius</i> sp., <i>Bruchophagus</i> sp., <i>Bruchus brachialis</i> , <i>Tychius</i> sp)	20	40-100		-
	Φυλλοφάγα έντομα ( <i>Apion</i> sp.,	10	40-100		-


## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<i>Colaspidema</i> sp., <i>Phytonomus</i> sp., <i>Tipula</i> sp.)				
	Αφίδες ( <i>Acyrtosiphon</i> <i>pisium</i> , <i>Myzus</i> <i>persicae</i> ,)	8	40-100		-
	Σιτόνα ( <i>Sitona</i> <i>lineatus</i> )	8	40-100		-
	Κάμπιες ( <i>Cydia</i> <i>nigricana</i> )	8	40-100		-
Σποροπαραγω γή Λαχανικών	Κάμπιες ( <i>Plutella</i> <i>maculipennis</i> , <i>Prodenia litura</i> , <i>Agrotis</i> spp. κ.α.)	8	40-100		-
	Κολεόπτερα που προσβάλουν τα φυτά σε αναπτυγμένο στάδιο: Αγρότιδες ( <i>Agriotes</i> spp.), Δορυφόρος ( <i>Leptinotarsa</i> <i>decemlineata</i> ), Μηλολόνη ( <i>Melolontha</i> <i>melolontha</i> ), Ζάβρος ( <i>Zabros</i> <i>tenebrionides</i> )	8	40-100		-
	Αφίδες ( <i>Myzus</i> <i>persicae</i> , <i>Acyrtosiphon</i> sp.)	8	40-100		-
	Θρίπες ( <i>Thrips</i> <i>tabaci</i> , <i>Frankiniella</i> <i>occidentalis</i> )	33	40-100		
	Κολεόπτερα που προσβάλουν τα νεαρά φυτά ( <i>Sitona</i> spp., ( <i>Chaetocnema</i> <i>tibialis</i> , <i>Chaetocnema</i> <i>conccina</i> κ.α.)	5	40-100		
Σποροπαραγω γή αγρωστωδών φυτών	Αφίδες ( <i>Sitobion</i> <i>avenae</i> , <i>Rhopalosiphum</i> <i>radi</i> )	7	40-100		
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>* Συστήνεται να μην υπερβαίνεται για τις καλλιέργειες αυτές τη δόση των 3 γραμ./καλλιέργεια ή 30 γραμ./στρέμμα σε καλλιέργειες σπαραγγιών, φράουλας και αμπελιού.</p> <p>(1) Για χρήση σε σκαθάρια, επιβεβαιώστε με τον σύμβουλο γεωπόνο το επίπεδο ευαισθησίας του εντόμου αυτού σε πυρεθρινοειδή.</p> <p>(F) Εγκεκριμένη χρήση κατά την περίοδο της ανθοφορίας απουσία μελισσών.</p>					

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

(PE) Εγκεκριμένη χρήση κατά την περίοδο παραγωγής εκκρίσεων απουσία μελισσών.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (ΓΕΡ) παρουσιάζεται στο Παράρτημα ΙΙ της παρούσας

<b>6</b> Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	<b>ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:</b> Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας χρησιμοποιείται πάντα το σκεύασμα με βάση τις οδηγίες χρήσης του και εναλλάσσεται με εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Μην ψεκάζετε σε περίπτωση που πνέουν ισχυροί άνεμοι στην περιοχή.</li> <li>- Το καλοκαίρι, σε υψηλές θερμοκρασίες (&gt;25<sup>0</sup> C), πραγματοποιήστε ψεκασμούς νωρίς το πρωί ή το βράδυ.</li> <li>- Να μην εφαρμόζεται σε καλλιέργειες γογγυλοκράμβης.</li> </ul>
<b>7.</b> Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και: <ul style="list-style-type: none"> <li>- σποράς ή φύτευσης της προσατευόμενης καλλιέργειας</li> <li>- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν</li> <li>- της πρόσβασης του ανθρώπου</li> <li>ή των ζώων στην καλλιέργεια</li> <li>στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">6 ώρες στον αγρό και 8 ώρες στο θερμοκήπιο</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px;">--</div>
<b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Δεν είναι φυτοτοξικό στην προτεινόμενη καλλιέργεια και δόση.
<b>9</b> ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ	<div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-right: 10px;">  </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; flex-grow: 1;">ΠΡΟΣΟΧΗ</div> </div>
<b>10</b> ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ	<b>H302:</b> Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης. <b>H373:</b> Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση σε περίπτωση κατάποσης. <b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

11

ΔΗΛΩΣΕΙΣ  
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.**P260a:** Μην αναπνέετε τη σκόνη**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.**P264:** Πλυθείτε σχολαστικά με άφθονο νερό και σαπούνι μετά το χειρισμό**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια και κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία.

**Μετά την εφαρμογή οι μέλισσες πρέπει να παραμένουν στις κυψέλες τους για μια μέρα εξασφαλίζοντας τροφή και νερό εντός της κυψέλης ή να απομακρυνθούν οι κυψέλες.**

**Πολύ τοξικό σε βομβίνους και σε ωφέλιμα έντομα και ακάρεα που χρησιμοποιούνται στα θερμοκήπια.**

**SP1:** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **30 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για την καλλιέργεια αμπελιού και **20 μέτρων** για τις λοιπές καλλιέργειες.**SPe3:** Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από την μη γεωργική γη για την καλλιέργεια αμπελιού και **5 μέτρων** για τις λοιπές καλλιέργειες.**Spe8:** 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. Να μην ψεκάζεται σε φυτά που μπορεί να προσελκύουν τις μέλισσες κατά την αμειψισπορά ή να εφαρμόζονται μέτρα περιορισμού της έκθεσης των μελισσών στο σκεύασμα.**EUH401:** «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:**

**P314:** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P301+P312:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

**P330:** Ξεπλύνετε το στόμα.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι και στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον παθόντα ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.**

**13****Προστασία των καταναλωτών**

**13.1** Για όλες τις καλλιέργειες, έχουν καθοριστεί από την Επιτροπή της Ε.Ε. προσωρινά κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs).

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζιο και Οινοποιήσιμο), Κεφαλωτές κράμβες, Φυλλώδεις κράμβες, Λάχανο, Κουνουπίδι, Κτηνοτροφικά Μπιζέλια (Χειμερινά και Ανοιξιάτικα), Μπιζέλι για κονσερβοποίηση	14
Σιτάρι, Τριτικάλε, Σίκαλη	35
Κριθάρι, Βρώμη	42
Ελαιοκράμβη	49
Πατάτα, Λινάρι, Εδώδιμα Τεύτλα – Παντζάρι, Κτηνοτροφικά και Βιομηχανικά Τεύτλα	21
Σπαράγγι	Δεν ορίζεται
Φράουλα, Τομάτα, Μελιτζάνα, Αγγούρι	3
Φασόλι, Μαρούλι, Σκαρόλα σγουρή, Πικραλίδα, Λυκοτρίβολο, Πεπόνι	7
Σποροπαραγωγή	Δεν ορίζεται

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Αποθηκευμένο στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από θερμότητα, υγρασία, άμεσο ηλιακό φως, παραμένει σταθερό για 4 χρόνια.

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

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

**16** Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων

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

- Στοιχεία αποτελεσματικότητας όσον αφορά τη δράση του MAGEOS PRO DF στο θρίπα του λιναριού στη δόση των 7 γρ./στρ.
- Monitoring όσον αφορά την ευαισθησία στην Ευδεμίδα και στο Τζιτζικάκι της αμπέλου και στο Δορυφόρο καθώς και στους πληθυσμούς που είναι ανθεκτικοί στη δ.ο. α-cypermethrin (Διειείς εκθέσεις).

**B** 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.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5. 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.
6. 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.
7. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
8. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
9. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
10. 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.
11. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ  
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
α/α**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**