



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

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Αθήνα, 20.07.2018
Αριθ. πρωτ: 7709/102612

Προς: AMVAC Netherlands B.V.
(διά της υπευθύνου επικοινωνίας
ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
Εθνικής Αντιστάσεως 73,
Τ.Κ.: 15231- Χαλάνδρι)
E-mail: technical@alfagro.gr

ΘΕΜΑ: "Α. Επανεγκριση της οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (νηματωδοκτόνο) NEMACUR 240 CS (δ.ο. fenamiphos).
Β. Ανάκληση της με αριθ. 3029 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματωδοκτόνο) NEMACUR 240 CS (δ.ο. fenamiphos)"

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^{ης} 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 80.5 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2015/415 της Επιτροπής της 12ης Μαρτίου 2015 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ethion και **fenamiphos**.
4. 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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.
7. Τη με αριθ. 11893/1374969/11.11.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής για τη «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».

8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β'/01.03.2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
9. Την αξιολόγηση και την έγκριση από την Ιταλία του όμοιου σκευάσματος **NEMACUR 240 SC** [αριθ. έγκρισης n° 11788].
10. Τη με αριθ. πρωτ. 5748/64038/02.06.2016 αίτηση της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας AMVAC Netherlands B.V. Ολλανδίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **NEMACUR 240 CS** της εταιρείας **AMVAC Netherlands B.V.**, 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

3066
20.07.2018
31.07.2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

NEMACUR 240 CS
Εναιώρημα Μικροκαψουλών (CS)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Fenamiphos

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

94% (β/β) min

Χημική ομάδα

Οργανοφωσφορικά

Παρασκευαστής

AMVAC Chemical Corporation 4695 MacArthur Court Suite 1200 Newport Beach, CA 92660, ΗΠΑ <i>Ευρωπαϊκή Διεύθυνση</i> AMVAC Netherlands B.V. Kokermolen 5 3994 DG Houten Ολλανδία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer CropScience Ltd.

Plot No.: 6301-10A
G.I.D.C Ind. Estate
Ankleshwar-393002
Gujarat, Ινδία

2. Dongbu Farm Hannong Co., Ltd.

#131, Haean-ro
Danwon-gu
Ansan, Kyumggi Gyeonggi
425-100
Κορέα

Τεχνικές προδιαγραφές της
δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Fenamiphos όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 124359/29.11.07 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο [Παράρτημα Ι](#). Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

AMVAC Netherlands B.V.

Kokermolen 5
3994 DG Houten
Ολλανδία
Contact person: Dr. André Dykstra
Director of Registrations EMEA & APAC
Email: andred@amvac-chemical.com
Tel: +31-852731606

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73,
Τ.Κ.: 15231- Χαλάνδρι
Τηλ.: 211 120 5570
Fax: 211 120 5572
E-mail: technical@alfagro.gr

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

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Εθνικής Αντιστάσεως 73,
Τ.Κ.: 15231- Χαλάνδρι
Τηλ.: 211 120 5570
Fax: 211 120 5572
E-mail: technical@alfagro.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

AMVAC Netherlands B.V.

Kokermolen 5
3994 DG Houten

Ολλανδία

Contact person: Dr. André Dykstra

Director of Registrations EMEA & APAC

Email: andred@amvac-chemical.com

Tel: +31-852731606

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Διεύθυνση εργοστασίου:

Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας

T.K. 32 011

Τηλ.: 2262 – 30821-3

FAX: 2262 – 30820

E-mail: nikos.kosmidis@alfagro.gr

2. Adama Makhteshim Ltd

Northern Industrial Zone

84100 Beer-Sheva

Ισραήλ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ

Διεύθυνση εργοστασίου:

Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας

T.K. 32 011

Τηλ.: 2262 – 30821-3

FAX: 2262 – 30820

E-mail: nikos.kosmidis@alfagro.gr

2. Adama Makhteshim Ltd

Northern Industrial Zone, 84100 Beer-Sheva, Ισραήλ

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: Fenamiphos 24 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 75,43 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 131276/30.7.09 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#) της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2**Συσκευασίες**

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	500κ.εκ. και 1, 1.5 και 2 λίτρα	Πλαστικό COEX με κατάλληλα πώματα ασφαλείας
2	Δοχεία	3, 3.5, 5, 6, 7, 10 και 15 λίτρα	Πλαστικό COEX με κατάλληλα πώματα ασφαλείας
3	Δοχεία	10, 15, 20 και 25 λίτρα	Πλαστικό τύπου Fluorinated HDPE
4	Βαρέλια	200 λίτρα	Μεταλλικά βαρέλια με εσωτερική επένδυση.

3

Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**Τρόπος εφαρμογής:**

Εφαρμογή στο έδαφος με το σύστημα της στάγδην άρδευσης σε εγκατεστημένα θερμοκήπια. Η απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος, προστίθεται στο σύστημα άρδευσης με τη χρήση δοσομετρητή. Εφαρμόστε το αμέσως μετά την παρασκευή διαλύματος. Ξεπλύνετε καλά το σύστημα της στάγδην άρδευσης με καθαρό νερό, πριν και μετά τη εφαρμογή του προϊόντος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: --**Καθαρισμός ψεκαστήρα: --****Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο σύστημα άρδευσης) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --**4**

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό νηματωδοκτόνο επαφής για εφαρμογή στο έδαφος με το σύστημα της στάγδην άρδευσης, σε θερμοκηπιακές καλλιέργειες τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς, αγγουριού, κολοκυθιού, πεπονιού καρπουζιού καθώς και καλλωπιστικών φυτών και άνθεων. Απορροφάται από τις ρίζες των φυτών και δρα στο νευρικό σύστημα των νηματωδών αναστέλλοντας την παραγωγή της ακετυλοχολιστερινάσης.

5

Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		λίτρα/ στρέμμα	Όγκος νερού λίτρα /στρ.		
Μελιτζάνα (Θ) (SOLME) Πιπεριά (Θ) (CPSAN) Τομάτα (Θ) (LYPES)	Νηματώδεις <i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	2,1 – 4,2	1000 - 2000	Πριν ή μετά τη μεταφύτευση (έως περίπου 10 ήμερες μετά) (έως BBCH 61)	1 – 2

Αγγούρι (Θ) (CUMSA) Κολοκύθι (Θ) (CUUPG)	Νηματώδεις <i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	2,1 – 4,2	1000 - 2000	Πριν ή μετά τη μεταφύτευση (έως περίπου 10 ημέρες μετά) (έως BBCH 15)	1 – 2
Πεπόνι (Θ) (CUMME) Καρπούζι (Θ) (CITLA)	Νηματώδεις <i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	2,1 – 4,2	1000 - 2000	Πριν ή μετά τη μεταφύτευση (έως περίπου 10 ημέρες μετά) (έως BBCH 51)	1 – 2
Καλλωπιστικά φυτά και άνθη (Θ) (NNNZZ)	Νηματώδεις <i>Meloidogyne incognita</i> (MELGIN)	2,1 – 4,2	1000 - 2000	Πριν ή μετά τη μεταφύτευση (έως περίπου 10 ημέρες μετά) (έως BBCH 51)	1 – 2

Παρατηρήσεις:

- Μέγιστη δόση 4,2 λίτρα/στρ με μία (1) ή δυο (2) σπαστές εφαρμογές.
 - Μία (1) εφαρμογή, από τη μεταφύτευση έως το τέλος του μεταφυτευτικού σοκ (περίπου 10 ημέρες μετά) και οπωσδήποτε, όχι μετά την εμφάνιση της πρώτης δέσμης ανθέων σε τομάτα, μελιτζάνα και πιπεριά, του πρώτου άνθους σε πεπόνι και καρπούζι και του πέμπτου πραγματικού φύλλου σε αγγούρι και κολοκύθι.
 - Δύο (2) σπαστές εφαρμογές με ελάχιστο μεσοδιάστημα 10 ημερών και χωρίς υπέρβαση της μέγιστης δοσολογίας 4,2 λίτρα/στρ. Στην περίπτωση αυτή η πρώτη εφαρμογή πρέπει να γίνει πριν τη μεταφύτευση και η δεύτερη όχι μετά την εμφάνιση της πρώτης δέσμης ανθέων σε τομάτα, μελιτζάνα και πιπεριά, του πρώτου άνθους σε πεπόνι και καρπούζι και του πέμπτου πραγματικού φύλλου σε αγγούρι και κολοκύθι.
- Ενδεικτική δόση ανά μέτρο γραμμής 2,1 – 4,2 κ.εκ, για απόσταση 1 μέτρου μεταξύ των γραμμών. Η δόση θα πρέπει να τροποποιηθεί σε συνάρτηση με την πραγματική απόσταση μεταξύ των γραμμών ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη επιτρεπτή δόση/στρ.
- Εφαρμογή μέσω του συστήματος της στάγδην άρδευσης, διανέμοντας περίπου το 50% του νερού άρδευσης πριν την εφαρμογή του προϊόντος, το 30% με τη διάλυση του προϊόντος και τέλος το υπόλοιπο 20% του νερού άρδευσης.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

- Εναλλαγή με καλλιέργειες που δεν απαιτούν χρήση νηματοδοκτόνων.
- Αποφύγετε τη χρήση, σε χαμηλό επίπεδο προσβολής.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προσ-τατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

--

--

Χρόνος επανεισόδου στο θερμοκήπιο που έγινε η εφαρμογή: 24 ώρες για την πρόσβαση του ανθρώπου και 60 ημέρες για την πρόσβαση κατοικίδιων ζώων. Αερίσετε καλά το θερμοκήπιο όπου έγινε η εφαρμογή πριν την είσοδο.

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.
--	---

9 Εικονογράμματα κινδύνου	 <p style="text-align: center;">ΚΙΝΔΥΝΟΣ</p>
----------------------------------	--

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H301: Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης. H311: Τοξικό σε επαφή με το δέρμα. H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH066: Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο. EUH208: Περιέχει 1,2-βενζισοθειαζολιν-3-ονη και μείγμα με βάση το 5-χλωρο-2-μεθυλ-4-ισοθειαζολιν-3-ονη και 2-μεθυλ-4-ισοθειαζολιν-3-ονη. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση. EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
------------------------------------	---

11 Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P102 + P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από τα παιδιά. P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό, με άφθονο σαπούνι και νερό. P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.</p> <p>«Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την ανάμιξη/φόρτωση, ψεκασμό και χειρισμό του σκευάσματος». «Σε περίπτωση επανεισόδου σε διάστημα 24 – 48 ωρών από την εφαρμογή του σκευάσματος, φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία».</p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>Spe1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους. SPo2: Πλύνετε όλο τον προστατευτικό εξοπλισμό μετά τη χρήση.</p>
-------------------------------	--

12

Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P301+P310+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Ξεπλύνετε το στόμα.

P302+ P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό και σαπούνι.

P312: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P361+ P364: Αφαιρέστε/Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Πληροφορίες για το γιατρό: προσβάλλει το ΚΝΣ και τις παρασυμπαθητικές απολήξεις, τις προγαγγλιακές συνάψεις, τις νευρομυϊκές πλάκες.

Μουσκαρινικά συμπτώματα (πρωτογενή): ναυτία, έμετος, κοιλιακές κράμπες, διάρροια. Βρογχοσπασμός, βρογχική υπερέκκριση, πνευμονικό οίδημα. Θαμπή όραση, μύση. Σιελόρροια και εφίδρωση. Βραδυκαρδία (ασταθής).

Νικοτινικά συμπτώματα (δευτερογενή): κόπωση και μυϊκή παράλυση. Ταχυκαρδία, αρτηριακή υπέρταση, μαρμαρυγή.

Κεντρικά συμπτώματα: σύγχυση, αταξία, σπασμοί, κώμα.

Αίτια θανάτου: συνήθως αναπνευστικά ανεπάρκεια. Ορισμένοι φωσφορικοί εστέρες, σε διάστημα 7-15 ημερών από το οξύ επεισόδιο, μπορούν να προκαλέσουν καθυστερημένα συμπτώματα νευροτοξικότητας (χαλαρή και, εν συνεχεία, σπαστική παράλυση των άκρων).

P321: Αντίδοτο: ατροπίνη σε υψηλές δοσολογίες έως την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων ατροπινισμού. Χορηγήστε άμεσα πραλιδοξίμη.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (210) 77 93 777.

13

Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Τομάτα (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκυθάκι (Θ), Πεπόνι (Θ), Καπούζι (Θ)	60

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Διατηρείται στην αρχική του συσκευασία, καλά κλειστό σε χώρο δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από πηγές ανάφλεξης και σε θερμοκρασία < 40°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 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 τουλάχιστον τα ακόλουθα:

- The applicant is requested to present, with prejudice, a revised enforcement method for tomato, aubergine, melon, watermelon, cucumber and zucchini. Also, he is requested to choose an experimental fortification level lower than 0.02 mg/kg, with confirmation warranted by addressing the prepared samples to one of the following techniques: LC-MS/MS with at least three transitions in ESI (+) or ESI (-), GC-MS/MS EI (+) with four transitions or GC-MSD EI (+) with 4 m/z.
- The applicant is requested to provide, without prejudice, a full study report addressing freeze/thaw stability of the product.

B

Ανακαλούμε τη με αριθ. **3029** έγκριση κυκλοφορίας του **φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματωδοκτόνο) NEMACUR 240 CS (δ.ο. fenamiphos)**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 85496/17.01.2002 Υπουργική Απόφαση, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση του σκευάσματος από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για 3 μήνες ακόμη.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων του σκευάσματος από τις υπόλοιπες επιχειρήσεις χονδρικής και λιανικής πώλησης φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται τη χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων του σκευάσματος από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα επιπλέον έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Ορίζεται ότι τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες του σκευάσματος μετά το πέρας των ορισθισμών προθεσμιών, θα πρέπει να επιστραφούν στον υπεύθυνο για τη διάθεση του σκευάσματος στην αγορά για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Γ

Γενικές υποχρεώσεις:

Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**