



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 16-11-2016
Αριθ. πρωτ: 9542/104669**

Ταχ. Δ/ση:	Λ. Συγγρού 150	Προς:	Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Ταχ. Κώδικας:	176 71 – ΑΘΗΝΑ		Λ.Ανθούσας
TELEFAX:	210 92 12 090		15349 Ανθούσα Αττική
Πληροφορίες:	Ηλ. Νασιόπουλος		
	Σπ. Δασούσης		
Τηλέφωνο:	210 928 7211		
	210 928 7224		
e-mail:	inasiopoulos@minagric.gr		
	sdaousis@minagric.gr		

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) VOLIAM TARGO 063 SC (δραστικές ουσίες: chlorantraniliprole + abamectin).
2. Ανάκληση της με αριθ. 14.447 άδειας διάθεσης στην αγορά »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 ειδικότερα το άρθρο 37 παρ. 4 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, 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 περιλαμβάνονται οι δραστικές ουσίες *chlorantraniliprole* και *abamectin*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
5. 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.
6. Τον Κανονισμό 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, όπως ισχύει.

7. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε.Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “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) 1907/2006”.
8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Κανονισμό 1107/2009”.
9. 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 ».
10. Τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος που αναρτήθηκε από τις Ιταλικές αρχές στον ιστότοπο CIRCA, καθώς και το με αριθ. ΕΜΠ 200/29.3.16 έγγραφο του ΜΦΙ (αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 3790/43381/8.4.16).
11. Τη με αριθ. 14.447 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) VOLIAM TARGO 063 SC (δραστικές ουσίες: chlorantraniliprole + abamectin), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 6411/69469/7.6.13 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 3894/40650/22.5.14, 12580/142247/2.12.14, 5163/61166/3.6.15, 12731/145705 π.ε./25.2.16 και 3655/42496/7.4.16 αποφάσεις μας.
12. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β΄ 2367/4.11.15) με θέμα την “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.
13. Τη με αριθ. πρωτ. 10608/118850/24.9.14 αίτηση της εταιρείας SYNGENTA Hellas AEBE, καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 7866/86316/27.7.16, 9542/104669/22.9.16 υποβληθέντα συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) VOLIAM TARGO 063 SC (δραστικές ουσίες: chlorantraniliprole + abamectin). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

14.585
16-11-2016
30-04-2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό

όνομα

1.2.β Μορφή:

VOLIAM TARGO 063SC
Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Chlorantraniliprole
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95.0 % w/w
Χημική ομάδα	Ανθρανιλικών διαμιδίων
Παρασκευαστής	DuPont International Operations Sarl, ΕΛΒΕΤΙΑΣ
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): - DuPont Asturias SL 33469 Tamon (Asturias) Spain - DuPont Crop Protection Mobile Manufacturing Center 12650 Highway 43 N Axis Alabama 36505USA - DuPont Agricultural Chemicals Ltd. Jinshan Plant No 39, Shungong Road Shanghai Chemical Industry Park Shanghai - China 201507
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Abamectin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	90.0 % w/w
Χημική ομάδα	Αβερμεκτίνες
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG CH 4002 – Basel Switzerland
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): - North China Pharmaceutical Group AINO Co Ltd Xing Ye Street ShiJiaZhuang Economic & Technical Develoment Zone Hebei Province, 052165 China - Shandong Qilu King-Phar Pharmaceutical Co. Ltd. 21 Qinglong Road Pinskyin Jinan 250400 Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas AEBE
 Λ.Ανθούσας
 15349 Ανθούσα Αττική
 ΑΜΕ
 Τ.Κ.15349
 Τηλ.:210-6666612-13
 Fax:210 6665777
 E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Syngenta Hellas AEBE
 Λ.Ανθούσας
 15349 Ανθούσα Αττική
 ΑΜΕ:
 Τ.Κ.15349
 Τηλ.:210-6666612-13
 Fax:210 6665777
 E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG
 CH 4002 – Basel
 Switzerland

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
 - Syngenta Production France
 Route de la Gare, BP1
 F-30670 Aigues-Vives, France
 - Syngenta Crop Protection, Inc.
 Omaha Site, 4111 Gibson Road
 Omaha, NE 68107, USA
 - Syngenta Korea,
 Iksan Plant 87, 11-gil, Seokam-ro, Iksan-si, Jeonbuk 570-330,
 Republic of Korea
 - Syngenta SouthAfrica (Pty) Limited
 Brits Production, 4 Krokodil drift Road
 Brits 0250, South Africa
 - Syngenta Proteção de Cultivos Ltda
 Rodovia Professor Zeferino Vaz, SP 332 s/no KM 127.5
 Bairro Santa Terezinha, Paulinia, SP CEP 13148-915, Brazil

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Syngenta Hellas AEBE, Οινόφυτα Βοιωτίας
- Syngenta Production France
Route de la Gare, BP1
F-30670 Aigues-Vives, France
- Syngenta Crop Protection, Inc.
Omaha Site, 4111 Gibson Road
Omaha, NE 68107, USA
- Syngenta Korea,
Iksan Plant 87, 11-gil, Seokam-ro, Iksan-si, Jeonbulk 570-330,
Republic of Korea
- Syngenta SouthAfrica (Pty) Limited
Brits Production, 4 Krokodildrift Road
Brits 0250, South Africa
- Syngenta Proteção de Cultivos Ltda
Rodovia Professor Zeferino Vaz, SP 332 s/no KM 127.5
Bairro Santa Terezinha, Paulinia, SP CEP 13148-915, Brazil

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:

Chlorantraniliprole : 4,5% β/ο

Abamectin: 1,8 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες : 93,51% β/β

Περιέχει: 1,2- βενζισοθειαζολιν-3(2H)-όνη.

Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι

εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Δοχείο ή Φιάλη	250 ml, 500 ml, 1 L	HDPE ή PE/PA
2	Δοχείο	5 L	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Το προϊόν εφαρμόζεται με ψεκασμό φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς. Ανακινήστε καλά πριν τη χρήση και κατά την εφαρμογή.

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 υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος 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 ανάκτηση ενέργειας .

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Φοράτε γάντια κατά την ανάμειξη, τη φόρτωση και την εφαρμογή του σκευάσματος και χρησιμοποιείτε τρακτέρ με κλειστή καμπίνα κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>Εντομοκτόνο, ακαρεοκτόνο για την καταπολέμηση πολλών εχθρών σε μηλιά, αχλαδιά, ροδακινιά, νεκταρινιά και θερμοκηπιακών κηπευτικών.</p> <p>Συνδυάζει 2 δραστικά συστατικά με διαφορετικό τρόπο δράσης. Προκαλεί παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από ασιτία.</p> <p>Το Chlorantraniliprole ανήκει στην χημική οικογένεια των ανθρανιλικών διαμιδίων και δρα μέσω της ενεργοποίησης των υποδοχέων ρυανοδίνης των εντόμων. Είναι εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση κυρίως των πιο διαδεδομένων λεπιδοπτέρων, κολεόπτρων και δίπτερων που προσβάλλουν τις διάφορες καλλιέργειες.</p> <p>Η Abamectin έχει εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο δράση. Είναι αποτελεσματικά ενάντια στα ακάρεα. Ανήκει στη χημική ομάδα των αβερμεκτινών.</p>
----------	------------------------------	--

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)		
Μηλοειδή Μήλα Αχλαδιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i> , <i>Grapholita molesta</i>) Φυλλορύκτες (<i>Leucoptera scitella</i> , <i>Phyllonorycter spp.</i> , <i>Nepticula spp.</i> , <i>Lyonetia spp</i>) Φυλλοδέτες (<i>Argyrotaenia sp</i> <i>Pandemis sp.</i> <i>Adoxophyes sp.</i> <i>Archips sp.</i>) Πυραλίσ (<i>Ostrinia nubilalis</i>) Τετράνυχτοι (<i>Eriophyes pyri</i> , <i>Epirimerus urticae</i> , <i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Aculus sp</i>) Ψύλλα (<i>Cacopsylla pyri</i>)	100-120	75	100-150	Ψεκάσμος φυλλώματος BBCH 69-89 Από το τέλος της πτώσης των πετάλων. Για τα λεπιδοπτερα εφαρμόστε κατά τη διάρκεια της ωοτοκίας και πριν την εκκόλαψη των πρώτων αυγών. Για τα ακάρεα εφαρμόστε μετά την άνθηση στην έναρξη της προσβολής. Για τη ψύλλα στην αχλαδιά, εφαρμόστε όταν τα αυγά πάρουν χρώμα κίτρινο / εμφάνιση πρώτων νυμφών.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες
Πυρηγόκαρπα Ροδάκινα Νεκταρινιά	Καρπόκαψα (<i>Cydia pomonella</i> , <i>Grapholita molesta</i>) Ανάρσια (<i>Anarsia lineatella</i>) Πυραλίσ (<i>Euzophera bigella</i> , <i>Ostrinia nubilalis</i>) Τετράνυχτοι (<i>Panonychus ulmi</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Aculus spp</i>) Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i> , <i>taeniothrips spp</i> , <i>thrips spp</i>).	100-120	75	100-150	Ψεκάσμος φυλλώματος BBCH 69-89 Από το τέλος της πτώσης των πετάλων. Για τα λεπιδοπτερα εφαρμόστε κατά τη διάρκεια της ωοτοκίας και πριν την εκκόλαψη των πρώτων αυγών. Για τους θρίπες/ τετρανύχτους εφαρμόστε στην έναρξη της προσβολής	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες

Μελιτζάνα(Θ) Τομάτα (Θ) Αγγούρι (Θ) Πεπόνι (Θ) Καρπούζι (Θ) Πιπεριά (Θ) Κολοκύθι (Θ) Κολοκύθα (Θ) Φράουλα (Θ)	Πράσινο σκουλήκι Φυλλοφάγες κάμπιες (<i>Helicoverpa armigera</i> , <i>Spodoptera exigua</i> , <i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Ostrinia nubilalis</i>), Λυριόμιζα (<i>Liriomyza spp.</i>), Τετράνυχτοι (<i>Tetranychus urticae</i>) Φυλλορύκτης (<i>Tuta absoluta</i>)	80	80	20-100	Ψεκασμός φυλλώματος BBCH 12-89 Για τα λεπιδόπτερα εφαρμόστε κατά τη διάρκεια της ωοτοκίας ή με την εμφάνιση των πρώτων προνυμφών. Για τα ακάρεα εφαρμόστε με την εμφάνιση των πρώτων κινητών μορφών στα φύλλα. Για τη λυριόμιζα εφαρμόστε όταν είναι εμφανείς οι πρώτες στοές ή ανάλογα με τις συλλήψεις στις παγίδες.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες
---	--	----	----	--------	---	--

Παρατήρηση:

-Ανεξάρτητα από τους όγκους νερού που χρησιμοποιούνται, να τηρείτε τις δόσεις / στρέμμα για κάθε καλλιέργεια.

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

Το σκεύασμα δεν θα πρέπει να χρησιμοποιείται σε εδώδιμες καλλιέργειες θερμοκηπίου κατά τους χειμερινούς μήνες (Νοέμβριο - Φεβρουάριο), εξαιρούνται οι καλλιέργειες της τομάτας και της μελιτζάνας.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Επεμβάσεις σε εναλλαγή με εντομοκτόνα που ανήκουν σε διαφορετικές χημικές ομάδες και έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης .

Μέχρι 2 εφαρμογές σε μία καλλιεργητική περίοδο.

Συγκεκριμένα, το σκεύασμα και τα άλλα προϊόντα της ίδιας ομάδας τρόπου δράσης, να εφαρμόζονται σε «παράθυρο εφαρμογών» όχι μεγαλύτερο από τη διάρκεια μιας γενιάς του εντόμου στόχου, και όχι περισσότερες από 2 φορές στο ίδιο διάστημα.

Να ακολουθεί εφαρμογή προϊόντων διαφορετικού τρόπου δράσης

Να αποφεύγεται η χρήση χαμηλότερων δόσεων από τις εγκεκριμένες, είτε όταν εφαρμόζεται μόνο του είτε και σε μείγμα προϊόντων.

Να εφαρμόζεται, όσο είναι δυνατό, στα πιο ευαίσθητα στάδια του βιολογικού κύκλου των εντόμων.

- 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

Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια.

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες .

9 Σήμανση σκευάσματος:



ΠΡΟΣΟΧΗ

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H302	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H332	Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H373	Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση
H410	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P102	Μακριά από παιδιά.
P270	Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P405	Μην αναπνέετε σκόνη / αναθυμιάσεις / αέρια / σταγονίδια / ατμούς / εκνεφώματα.
P260	Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
P271	ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
P304+P340	Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P312	Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P391	Διάθεση του περιέκτη σε σημεία συγκέντρωσης των κενών συσκευασίας.
P501	Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
SP1	Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να εφαρμόζονται τα ακόλουθα μέτρα προστασίας:
SPe3	- Για τις νωρίς εφαρμογές σε οπωρώνες να αφήνετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων από υδάτινους όγκους είτε εναλλακτικά να αφήνετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από υδάτινους όγκους σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς (LDN) με τα οποία επιτυγχάνεται μείωση κατά 90% της διασποράς του ψεκαστικού υγρού. - Για τις εφαρμογές αργά σε μεταγενέστερα στάδια σε οπωρώνες να αφήσετε μίαν ανέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από υδάτινους όγκους.
Spe8	Επικίνδυνο για τις μέλισσες: Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων . Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.

«**EUH401**-Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσεως».

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα:

Γενικά: Να έχετε διαθέσιμη, την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στο γιατρό ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείτε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Αν η αναπνοή είναι ακανόνιστη ή σταματήσει, εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Διατηρήστε τον ζεστό και ξαπλωμένο. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό. Αν ο ερεθισμός επιμείνει καλέστε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια σας με καθαρό νερό για 15 λεπτά αφαιρέστε τους φακούς επαφής και καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό και δείξτε του την ετικέτα.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων 210-779377.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005, όπως ισχύει.

	Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:	Μηλιά, αχλαδιά	14
	Μελιτζάνα (Θ), τομάτα (Θ)	7
	Ροδακινιά, Νεκταρίνια	14
	Αγγούρι (Θ), πεπόνι (Θ), καρπούζι (Θ), πιπεριά (Θ), κολοκύθι (Θ), φράουλα (Θ)	3

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος	Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.
---	--

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. Κατάλογος προστατευομένων μελετών: Στο Παράρτημα ΙΙΙ 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.

Β. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 Καν. 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.

Γ.

Ανακαλούμε τη με αριθ. **14.447** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **VOLIAM TARGO 063 SC** (δραστικές ουσίες: chlorantraniliprole + abamectin), η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 6411/69469/7.6.13 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 3894/40650/22.5.14, 12580/142247/2.12.14, 5163/61166/3.6.15, 12731/145705 π.ε./25.2.16 και 3655/42496/7.4.16 αποφάσεις μας, και ορίζουμε τα ακόλουθες περιόδους χάρητος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις (3) ακόμη μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι (6) μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω) θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, 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.

**Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ