



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ

ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ

ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 13 - 07 - 2017

Αριθ.πρωτ: 444/5278

Προς:

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
 Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
 TELEFAX: 210 92 12 090
 Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
 Τηλέφωνο: 210 92 87 161
 e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

Dow AgroSciences Export SAS
 371 Rue Ludwig Van Beethoven
 06560 Valbonne, Γαλλίας
 Δια μέσου της εταιρείας
 &N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ., Σίνδος 57022, Θεσσαλονίκη
 E-mail: l.vellis@efthymiadis.gr

ΘΕΜΑ Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) VIPER (δ.ο. Penoxsulam).

Β. Ανάκληση της με αριθ. 7856 προσωρινής έγκρισης κυκλοφορίας φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) VIPER OD.

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 (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. ΕΕ ριθ. 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 penoxsulam.
7. Την από τον Μάιο του 2015 αξιολόγηση και την με με αρ. 12514 έγκριση του από την αρμόδια αρχή της Ιταλίας.
8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) 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. Τις με αριθ. πρωτ 93930/1-3-2011 και 444/5278/17-1-2017 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 80.5 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν VIPER της εταιρείας Dow AgroSciences Export SAS 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

70218
13-07-2017
31-7-2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

VIPER

1.2.β Μορφή:

Ελαιώδες εναιώρημα (OD)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Penoxsulam
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	Penoxsulam: 980 g/kg Min
Χημική ομάδα	triazolopyrimidine sulfonamides
Παρασκευαστής	Dow AgroSciences LLC 9330 Zionsville rd., Indianapolis, 46268 ΗΠΑ

	<p><u>Διεύθυνση στην Ευρώπη:</u> Dow AgroSciences EXPORT SAS Γαλλία, 371, rue Ludwig Van Beethoven – 06560 Valbonne Γαλλία</p>
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): The Dow Chemical Company Michigan Division Midland, Michigan 48667-0001- ΗΠΑ Τηλ.: (001) 989-636-3736 Facsimile (001) 989-638-3907 Contact: Plant Production Leader (Superintendent)</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	<p>Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Penoxsulam έχουν υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία με τη με αρ. πρωτ. 93930/1-3-2011 αίτηση είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της εισηγήτριας χώρας Ιταλίας.</p>

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Dow AgroSciences Export SAS
 371 Rue Ludwig Van Beethoven
 06560 Valbonne, Γαλλίας
 Contact Person: Mrs. Fannie Tsali
 Τηλ. +33 493 956127
 Fax: +33 493 9565 95
 e-mail: ftsali@dow.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423
 E-mail: vellis@efthymiadis.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ
 Τ.Κ. 57022
 Τηλ.: 2310568771
 Fax: 2310798423

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences LLC
 9330 Zionsville rd.,
 Indianapolis, 46268
 ΗΠΑ
Διεύθυνση στην Ευρώπη:
 Dow AgroSciences EXPORT SAS Γαλλία,
 371, rue Ludwig Van Beethoven – 06560
 Valbonne Γαλλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

<p>1) Dow AgroSciences S.A.S., France 8 Route de Herrlisheim 67410 Drusenheim, Γαλλία Τηλ.: +33 388535353 (Reception) Contact: the site leader</p> <p>2) Dow Agro Sciences ITALIA SRL S S 11, Km. 190.2 24050 Mozzanica, Ιταλία. Telephone: 39-0363324324 Contact: Marano, Carmelo (site leader) Email: cmarano@dow.com</p> <p>3) Diachem S.p.A S.S. Padana Superiore, Km 185 24043 Caravaggio (BG), Ιταλία Τηλ. +39 0363 3556 x 11 Contact Pietro Casti Email: Pietro.casti@diachemagro.com</p> <p>4) The Dow Chemical Company — Medan (Ινδονησία) Jalan Sisingamangaraja Km. 9,5 Tanjung Morawa, Medan 20148, Ινδονησία Contact: Ricky Rahardja Τηλ.: +62 811120809</p> <p>5) Schirm GmbH— Luebeck (Γερμανία) Mecklenburger Str. 229 Luebeck, 23568 Γερμανία Contact: Joerg Scholz Τηλ.: +495161442041</p>
--

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

<p>1) K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ ΒΙ.ΠΕ.Θ., ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ, Τ.Κ. 57022</p> <p>2) Dow AgroSciences S.A.S. France 8 Route de Herrlisheim 67410 Drusenheim, Γαλλία</p> <p>3) Dow Agro Sciences ITALIA SRL S S 11, Km. 190.2 24050 Mozzanica, Ιταλία</p> <p>4) Diachem S.p.A</p>

S.S. Padana Superiore, Km 185
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία

**4 4) The Dow Chemical Company —
Medan (Ινδονησία)**

Jalan Sisingamangaraja Km. 9,5
Tanjung Morawa, Medan 20148, Ινδονησία
Contact: Ricky Rahardja
Τηλ.: +62 81120809

5) Schirm GmbH—

Luebeck (Γερμανία)
Mecklenburger Str. 229
Luebeck, 23568 Γερμανία
Contact: Joerg Scholz
Τηλ.: +495161442041

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:
Penoxsulam 2,04% β/ο
Βοηθητικές ουσίες 97,828 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος προσδιορίζεται στο PART C
της εισηγήτριας χώρας Ιταλίας είναι
εμπιστευτικό στοιχείο και παραμένει στα
αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασία

A/A	Είδος	-Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200 κ.εκ., 250 κ.εκ., 400 κ.εκ., 500 κ.εκ., 600 κ.εκ., 800 κ.εκ., 1 λίτρο	PET, COEX polyamide,
2	Δοχεία	2 λίτρα, 2,5 λίτρα, 3 λίτρα, 3.5 λίτρα, 4 λίτρα, 5 λίτρα, 6 λίτρα, 10 λίτρα, 12 λίτρα, 15 λίτρα, 20 λίτρ, 25 λίτρα α και 50 λίτρα	HDPE, F-HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Μεταφυτρωτική εφαρμογή στην καλλιέργεια του ρυζιού με 15-40 λίτρα νερού ανά στρέμμα. Το VIPER μπορεί να εφαρμοστεί σε αποξηραμένα «τηγάνια», σε «τηγάνια» με ελάχιστο νερό ή σε ορυζώνες με ξηρά σπαρμένο ρύζι.

α) Εφαρμογή του **VIPER** σε αποξηραμένα «τηγάνια»: Εφαρμόστε μόλις ο ορυζώνας έχει αποστραγγιστεί και κατακλύστε πάλι 1-5 ημέρες μετά την εφαρμογή.

β) Εφαρμογή του **VIPER** σε «τηγάνια» με ελάχιστο νερό: Εφαρμόστε σε ορυζώνες με λιγότερο από 4-5 εκ. νερό, έτσι ώστε το μεγαλύτερο μέρος του φυλλώματος των ζιζανίων να βρίσκεται πάνω από το νερό. Πριν την εφαρμογή σταματήστε την παροχή νερού και για διάστημα 2 ημερών να μην γίνει καμία παροχή νερού. Μετά το τέλος των 2 ημερών η διαχείριση του νερού μπορεί να γίνει βάσει των συνήθων καλλιεργητικών πρακτικών της περιοχής.

γ) Εφαρμογή του **VIPER** σε ορυζώνες με ξηρά σπαρμένο ρύζι: Εφαρμόστε σε ξηρούς ορυζώνες 1-3 ημέρες πριν το γέμισμα των «τηγανιών» με νερό.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινείστε καλά το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα VIPER μέσα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη τη διάρκεια του ψεκασμού, για να διασφαλίσουμε σωστή διάλυση και εφαρμογή του VIPER. Ψεκάστε αμέσως μετά την προετοιμασία του διαλύματος.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Για την αποφυγή φυτοτοξικότητας κατά την εφαρμογή σε καλλιέργειες εκτός από το ρύζι, τα ψεκαστικά μηχανήματα πρέπει να καθαριστούν προσεκτικά, χρησιμοποιώντας διάλυμα που περιέχει υποχλωριώδες νάτριο 5%.

1. Αμέσως μετά τον ψεκασμό αδειάζουμε τελείως το βυτίο. Συνιστάται προσεκτικός καθαρισμός εξωτερικά του μηχανήματος με άφθονο νερό.

2. Γεμίστε το ψεκαστικό βυτίο με καθαρό νερό και διασφαλίστε πως το 1/10 του όγκου του νερού θα περάσει από τους βραχίονες και τις σωληνώσεις. Αδειάστε εντελώς το ψεκαστικό βυτίο.

3. Γεμίστε το μισό ψεκαστικό βυτίο με καθαρό νερό. Προσθέστε 500 κ.εκ. του υποχλωριώδους νατρίου 5% σε κάθε 100 λίτρα νερού αναδεύοντας καλά. Προσθέστε νερό μέχρι να γεμίσει πλήρως το ψεκαστικό βυτίο και συνεχίστε την ανάδευση για 10 λεπτά. Ξεπλύντε ξανά τους βραχίονες και τις σωληνώσεις μέχρι να αδειάσει το ψεκαστικό βυτίο.

4. Τα ακροφύσια και τα φίλτρα πρέπει να αφαιρεθούν και να καθαριστούν χωριστά σε διάλυμα που περιέχει 50 κ.εκ. του υποχλωριώδους νατρίου 5% ανά 10 λίτρα νερού.

5. Επαναλάβετε το βήμα 2.

Συνδυαστικότητα: Το **VIPER** δεν απαιτεί συνδυασμό με άλλες βοθητικές - προσκολλητικές ουσίες. Δεν πρέπει να συνδυάζεται με ζιζανιοκτόνα που περιέχουν τη δραστική ουσία propanil, διότι μπορεί να μειωθεί η ζιζανιοκτόνος δράση του. Το **VIPER** μπορεί να εφαρμοστεί χρονικά πριν από την εφαρμογή ζιζανιοκτόνων που

περιέχουν τη δραστική ουσία propanil, σε ένα πρόγραμμα που προβλέπει την εναλλαγή των δύο σκευασμάτων (δραστικών ουσιών).

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το **VIPER** είναι μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καλλιέργεια του ρυζιού.

Το **penoxsulam** είναι αναστολέας του ενζύμου ALS (acetolactate synthase), και δρα παρεμποδίζοντας την βιοσύνθεση αμινοξέων. Το προϊόν απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και εν μέρη από τις ρίζες των ζιζανίων. Ορατά συμπτώματα εμφανίζονται 5-10 ημέρες μετά την εφαρμογή, ενώ η καταπολέμηση των ευαίσθητων ειδών επέρχεται μετά από 3-4 εβδομάδες. Το **VIPER** έχει μερική υπολειμματική δράση, με αποτέλεσμα να ελέγχει τα ευαίσθητα ζιζάνια που εμφανίζονται μερικές ημέρες μετά από την εφαρμογή του.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρ/γών ανά καλ/κή περίοδο
		κ.εκ./στρ.	κ.εκ/100 λιτ. νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		

Ρύζι (ORYSA)	<u>Ευαίσθητα ζιζάνια:</u> Μουχρίτσες (<i>Echinochloa crus-galli</i>) ECHCG, Πεντάνευρο νερού (<i>Alisma plantago-aquatica</i>) ALSPA, Αμάνια (<i>Ammannia coccinea</i>) AMMCO, Μοσχοκύπερη (<i>Cyperus difformis</i>) CYPDI, Σκίρπος (<i>Schoenoplectus mucronatus</i>) SCPMU, <i>Bidens tripartita</i> BIDTR <u>Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:</u> Βουτόμο (<i>Butomus umbellatus</i>) BUTUM, Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>) POLPE, Βολβόσχοινο (<i>Bolboschoenus maritimus</i>) SCPMA, <i>Cyperus serotinus</i> CYPSE	200	-	15-40*	Εφαρμογή στο ρύζι από τα 2 φύλλα έως το στάδιο δημιουργίας της ανθήλης ή στάδιο πράσινου δακτυλίου (Μάιος-Ιούνιος). BBCH 12-31 Ο χρόνος εφαρμογής εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης της Μουχρίτσας και των λοιπών ζιζανίων**	1
------------------------	--	-----	---	--------	--	---

* Οι επιδόσεις του VIPER δεν επηρεάζονται από τον όγκο του ψεκαστικού διαλύματος.

** -Για τον «κόκκινο» βιότυπο Μουχρίτσας εφαρμογή από το 1^ο φύλλο έως τα 1-2 αδελφία.

-Για τον «άσπρο» βιότυπο Μουχρίτσας εφαρμογή από το 1^ο φύλλο έως τα 3-4 φύλλα και πάντα πριν την αρχή του αδελφώματος.

-Για την καταπολέμηση των Cyperaceae, Alismataceae και άλλων πλατύφυλλων ζιζανίων εφαρμογή από τα 1-2 φύλλα έως τα 3-4 φύλλα των ζιζανίων.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1) Το VIPER να ψεκάζεται μόνο όταν οι καιρικές συνθήκες είναι καλές, με ταχύτητα ανέμου μικρότερη από 18 km/h.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το **VIPER** είναι αναστολέας του ενζύμου ALS (acetolactate synthase). Να εφαρμόζεται μόνο μία φορά ανά καλλιεργητική περίοδο. Δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με τον ίδιο τρόπο δράσης. Εφαρμόστε τις γενικές αρχές διαχείρισης ανθεκτικότητας (εφαρμογές όταν τα ζιζάνια είναι στο πιο ευαίσθητο στάδιο και εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης).

Η αποτελεσματικότητα VIPER δεν επηρεάζεται από τη θερμοκρασία και την υγρασία. Βροχόπτωση 1 ώρα μετά τον ψεκασμό δεν επηρεάζει την αποτελεσματικότητα του **VIPER**.

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία εφαρμόστηκε το **VIPER**, στο ίδιο χωράφι μπορεί να επανασπαρεί ρύζι μετά από 3 εβδομάδες και αφού προηγηθεί μια πολύ επιφανειακή κατεργασία του εδάφους.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μετά από εφαρμογή του **VIPER** στο ρύζι είναι δυνατή η σπορά των ακόλουθων καλλιεργειών: μαλακό, σκληρό σιτάρι, κριθάρι, σόγια, ηλίανθος, καλαμπόκι. **Να μη σπαρεί άλλη καλλιέργεια, εκτός από τις παραπάνω, πριν περάσουν 12 μήνες από την εφαρμογή του VIPER.**

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μη εισέρχετε στην περιοχή όπου έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα έως ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα.

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

Το VIPER είναι εκλεκτικό σε όλες τις κύριες καλλιεργούμενες ποικιλίες ρυζιού (τύπου indica και japonica) από το στάδιο των 1-2 φύλλων μέχρι την επιμήκυνση του στελέχους και σε όλους τους τύπους εδάφους. Εντούτοις συνιστάται να μην ψεκάσετε αν η καλλιέργεια είναι σε συνθήκες καταπόνησης που οφείλονται στο κρύο ή την ξηρασία, σε προσβολές παρασίτων ή σε θρεπτική ανεπάρκεια.

9 Σήμανση σκευάσματος:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

GHS09

<p>10</p>	<p>ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:</p>	<p>H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος. H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. EUH 208: Περιέχει 1,2-Benzisothiazol-3(2H)-one, μπορεί να προκαλέσει δερματική αλλεργική αντίδραση EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
<p>11</p>	<p>ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:</p>	<p>P102 Μακριά από παιδιά. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. 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. P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με εθνικούς κανονισμούς.</p> <p>SP1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους). Spes3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους αφήστε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από γειτονικές καλλιέργειες.</p>
<p>12</p>	<p>Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο</p>	<p>P302+352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. P333+P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. P363 Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. P305+351+338: 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. P337+P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό. ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική. ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77-93-777</p>

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ρύζι	Δεν ορίζονται (τελευταία εφαρμογή στην αρχή του αδελφώματος της καλλιέργειας)

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται στην αρχική, σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευόμενο από το ηλιακό φως και τη ζέστη.

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 III** της παρούσας 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.

B Ανακαλούμε τη με αριθ. 7856 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**ζιζανιοκτόνο**) **VIPER OD**, η οποία τροποποιήθηκε και διαμορφώθηκε με τη με αριθ. **117547/7—4-2008** Υπουργική Απόφαση όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις μήνες (έως τις 13-10-2017).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 13-01-2018).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 13-01-2019).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 13-01-2019, 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.

Ο Προϊστάμενος της Διεύθυνσης

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ