



### ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 25-04-2019  
Αριθ. πρωτ: 13266/177471 π.ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 17671-Καλλιθέα  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Θεοδωρής Π.  
Τηλέφωνο: 210 928 72 25  
E-mail: [ptheodoris@minagric.gr](mailto:ptheodoris@minagric.gr)

Προς: 1. Α.Σ. Χαλάστρας Β΄  
ΚΟΙΝ.: BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **RONSTAR 380 SC (δ.ο. oxadiazon)**, για περιορισμένη και ελεγχόμενη χρήση στην καλλιέργεια του ρυζιού»

### ΑΠΟΦΑΣΗ Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΚΑΙ Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ 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 53 αυτού.
2. Το Νόμο υπ' αριθ. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/27-01-2012/τΑ΄) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. 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 όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
4. Την αριθμ. 5171/70387/16.5.2018 (Β΄ 1935) υπουργική απόφαση «Καθορισμός των αναγκαίων συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 53 «Επείγουσες καταστάσεις φυτοπροστασίας» του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου», όπως τροποποιήθηκε με την αριθμ. 8616/114066 (Β΄ 3622).
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 619/46787/08-03-2019 (ΦΕΚ 988/Β΄/22-03-2019) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων ".

6. Τη με αριθ. πρωτ. 13266/177471/20-12-2018 αίτηση του Α.Σ. Χαλάστρας Β' εκπροσώπου φορέων από τις Π.Ε. Θεσσαλονίκης, Σερρών και Φθιώτιδας.
7. Την καταχώριση της αίτησης, με κωδικό σκευάσματος (product id) 935, στην Ευρωπαϊκή Πλατφόρμα Αιτήσεων για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα (PPPAMS).
8. Το από 31-01-2019 ενημερωτικό σημείωμα του Τμήματος Προστασίας Φυτών της Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
9. Την με αριθμ. 007958 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος με εμπορικό όνομα RONSTAR FL της αρμόδιας αρχής της Ιταλίας.

### Αποφασίζουμε

**Α.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **RONSTAR 380 SC (δ.ο. oxadiazon)** στην καλλιέργεια του **ρυζιού**, για χρήση εντός των περιφερειακών ενοτήτων: Θεσσαλονίκης, Σερρών και Φθιώτιδας

#### Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

**70279**

**25-04-2019**

**23-08-2019**

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

**RONSTAR 380 SC**

1.2.β Μορφή:

**Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)**

#### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	oxadiazon
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97,50 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Oxadiazoles
Παρασκευαστής	Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee 1 51373 Leverkusen, Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	1. Bayer AG, Industriepark Höchst, 65926 Frankfurt, Germany 2. Bayer AG, Alte Heerstraße D-41538 Dormagen, Germany 3. Bayer CropScience, 1740 Whitehall Road North Muskegon, MI 49445 – USA 4. Schirm GmbH, Geschwister-Scholl-Strasse 227, D-39218 Schoenebeck, Germany 5. Lianyungang Chemistry Industrial Park Lianyungang Jindun Agrochemical Co. Ltd\ Douigougang town, Guannan Country Jiangsu Province, China 6. ROUSSILLON SA Bayer S.A.S. Bayer Crop Science Rue Gabriel Monmousseau BP 166, 35150 Roussillon, France
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 101540/18-10-2011 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία

της ΣΕΑ

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**α) Κάτοχος της  
άδειας:

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
 Σωρού 18-20, Μαρούσι  
 ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685  
 Τ.Κ. 151 25  
 Τηλ.: 210 6166000  
 Fax: 210 6109100  
 E-mail: [www.cropscience.bayer.gr](http://www.cropscience.bayer.gr)

α) Υπεύθυνος  
επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ  
 Ταχ. Δ/ση: Σωρού 18-20, Μαρούσι  
 Τ.Κ.: 151 25  
 Τηλ.: 210 6166374  
 Fax: 210 6109100  
 E-mail: [nikos.tsakalis@bayer.com](mailto:nikos.tsakalis@bayer.com)

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

---

γ) Παρασκευαστής  
σκευάσματος:

Bayer S.A.S. - Division Crop Science,  
 16, rue Jean-Marie Leclair CS 90106,  
 69266 Lyon Cedex 09, France

δ) Εργοστάσιο  
παρασκευής  
του  
σκευάσματος

1. Bayer S.A.S. - Division Crop Science  
 Industrial Operations – Villefranche  
 1 avenue Edouard Herriot  
 69400 Villefranche-Limas, France
2. Bayer SAS - Division Crop Science  
 Site de Marle  
 Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine Laurent de Lavoisier  
 Zone Industrielle BP2  
 02250 Marle-sur-Serre, France
3. Phyteurop S.A.  
 ZI de la Grande Champagne  
 49260 Montreuil-Bellay, France
4. Schirm GmbH, Geschwister-Scholl-Straße 127  
 39218 Schönebeck (Elbe), Germany
5. Bayer CropScience LP  
 8400 Hawthorn Road  
 Kansas City, MO 64120, USA
6. Bayer AG, Industriepark Höchst  
 65926 Frankfurt, Germany
7. Schirm GmbH  
 Niederlassung Wolfenbüttel  
 Wendessener Strasse 11c  
 38300 Wolfenbüttel, Germany

ε) Εργοστάσιο(α)  
συσκευασίας του  
σκευάσματος

1. Bayer SAS - Division Crop Science  
Site de Marle  
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine Laurent de Lavoisier  
Zone Industrielle BP2  
02250 Marle-sur-Serre, France
2. Bayer S.A.S. - Division Crop Science  
Industrial Operations – Villefranche  
1 avenue Edouard Herriot  
69400 Villefranche-Limas, France
3. Bayer CropScience, S.L.  
Quart de Poblet (Valencia)  
Av. Comarques del Pais Valencia, 267  
46930 - Quart de Poblet (Valencia), Spain

στ) Εγγυημένη  
σύνθεση του  
σκευάσματος:

Δραστική ουσία: oxadiazon 38 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 64,24 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 101540/18-10-2011 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα I της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη/Δοχείο	500 κ.εκ. έως 5 λίτρα	HDPE/PA ή HDPE/EVOH

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

### Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός ψεκασμός.

### Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζετε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με το 1/3 του απαιτούμενου νερού. Διαλύετε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνετε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας καλά. Προσθέτετε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας πάντα καλά.

### Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: ---

### Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

### Συνδυαστικότητα: ---

### Προφυλάξεις για τους χειριστές: ---

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Προφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για τον έλεγχο αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων στο ρύζι.

Το oxadiazon (χημική ομάδα Οξαδιαζολών) δρα αναστέλοντας το ενζύμο Οξειδάση του Πρωτο-πορφυρινογόνου (PPG-O) οπότε σταματά στα ζιζάνια η βιοσύνθεση χλωροφύλλης που είναι απαραίτητη για την ανάπτυξή τους.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
<b>Ρύζι (ORYSA)</b>	<b>Αγρωστώδη &amp; Πλατύφυλλα ζιζάνια</b>  Κύπερη ( <i>Cyperus</i> spp.) (CYPSS) Μοσχοκύπερη ( <i>Cyperus difformis</i> ) (CYPDI) Μουχρίτσες ( <i>Echinochloa crus-galli</i> , <i>Echinochloa oryzicola</i> ) (ECHCG, ECHCR) Πεντάνευρο ρυζιού ( <i>Alisma plantago-aquatica</i> ) (ALSPA) Ετερανθέρα ( <i>Heteranthera reniformis</i> , <i>Heteranthera</i> spp.) (HETRE, HETSS)	80-130	50	Εφαρμογή προφυτρωτικά/προσπαρτικά στο ρύζι.	1

**Παρατηρήσεις:**

- Για την ετερανθέρα, η υψηλότερη δόση να χρησιμοποιείται στα μεσαία και ελαφριά εδάφη.
- Μετά την εφαρμογή αφήνουμε τουλάχιστον 48 ώρες πριν τη σπορά.
- Αποφύγετε τη σπορά με θολό/ αναταραγμένο νερό.
- Στα πρώτα βλαστητικά στάδια του ρυζιού, προτείνεται να διατηρείται μέτρια στάθμη νερού στις λεκάνες (max. 10-12 cm).

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές 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

48 ώρες

---

---

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στην εγκεκριμένη καλλιέργεια, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

- 9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΠΡΟΣΟΧΗ



- 10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH208** Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

- 11** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

**P102** Μακριά από παιδιά.  
**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

- 12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Γενικά:** Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον σε ηρεμία. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλυθείτε επιμελώς με άφθονο σαπούνι και νερό, εάν υπάρχει με polyethyleneglycol 400 και στην συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό, καθώς επίσης και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής (εάν φοράτε) μετά τα πρώτα 5 λεπτά και συνεχίστε να πλένετε τα μάτια. Ζητήστε ιατρική συμβουλή, στην περίπτωση που ο ερεθισμός αναπτύσσεται και επιμένει.  
**Σε περίπτωση κατάποσης:** Κρατήστε τον παθόντα σε ηρεμία. Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Εάν τα

συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

**Θεραπεία:** Αρχική θεραπεία συμπτωματική. Συνήθως δεν απαιτείται γαστρική απόπλυση. Παρ' όλα αυτά, εάν έχει καταποθεί σημαντική ποσότητα (μεγαλύτερη μιας γουλιάς), χορηγήστε ενεργό άνθρακα και θειικό νάτριο. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

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

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ρύζι	-

### 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.

### 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.

## 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.
5. 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.
6. Στο έντυπο ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης, θα πρέπει να ταυτοποιείται το χωράφι στο οποίο θα γίνει η εφαρμογή, π.χ. με γεωγραφικές συντεταγμένες.
7. Οι αιτούντες την κατά την παρέκκλιση του άρθρου 53 του καν. 1107/2009 άδεια διάθεσης στην αγοράς είναι υπεύθυνοι για την

ορθή εφαρμογή της, ενώ οι ίδιοι και/ή ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά, υποχρεούνται να ενημερώνουν την οικεία Περιφερειακή Ενότητα και την υπηρεσία μας εάν περιέλθει σε γνώση τους οποιαδήποτε δυσμενή επίπτωση από χρήση σύμφωνα με το σημείο 2 παραπάνω. Επισημαίνεται ότι τυχόν απόκρυψη κάθε σχετικής πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά.

8. Σε εφαρμογή του άρθρου 67 του καν. 1107/2009, οι αιτούντες και ο κάτοχος της άδειας διάθεσης στην αγορά, οφείλουν να συγκεντρώσουν και να υποβάλουν στην Υπηρεσία μας το αργότερο έως 23/11/2019 ξεχωριστές ή από κοινού εκθέσεις με πληροφορίες:
  - 8.1. Για τη συνολική ποσότητα σκευάσματος που χρησιμοποιήθηκε σε εφαρμογή της παρούσας
  - 8.2. Για τη συνολική έκταση σε στρέμματα στην οποία χρησιμοποιήθηκε το σκεύασμα σε εφαρμογή της παρούσας
  - 8.3. Παρακολούθησης των πληθυσμών για τους εχθρούς στόχους του σημείου 2 παραπάνω
  - 8.4. Καταγραφής καλλιεργητικών πρακτικών και λοιπών φυτοπροστατευτικών προϊόντων που εφαρμόστηκαν στις εκτάσεις που χρησιμοποιήθηκε το σκεύασμα.
  - 8.5. Αιτιολόγηση της αναγκαιότητας χρήσης του σκευάσματος σε ορυζώνες ενταγμένους σε δράσεις του ΠΑΑ 2014-2020 με στόχους μείωσης της χρήσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων, όπως είναι η Γεωργοπεριβαλλοντική –κλιματική δράση 10.1.7 «Εναλλακτική καταπολέμηση ζιζανίων στους ορυζώνες» του μέτρου 10 «Γεωργοπεριβαλλοντικά – κλιματικά μέτρα».
9. Κάθε επαγγελματίας χρήστης γεωργικών φαρμάκων κάτοχος του σκευάσματος, υποχρεούται να παραδώσει στον προμηθευτή μέσα σε χρονικό διάστημα δέκα πέντε (15) ημερών από τη λήξη της κατά παρέκκλιση άδειας, κάθε ποσότητα του σκευάσματος που δεν χρησιμοποίησε.
10. Για τα τυχόν αποθέματα του σκευάσματος στα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά το πέρας της επιτρεπόμενης περιόδου χρήσης, ισχύουν τα αναφερόμενα στο ΠΔ 159/2013 και ειδικότερα το άρθρο 10 σημείο η.
11. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΓΕΝ. ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Ν. ΑΝΤΩΝΟΓΛΟΥ**