



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 22.10.2024  
Αριθ. πρωτ: 10764/299144

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά  
Τηλέφωνο: 210 9287244  
e-mail: [omelita@minagric.gr](mailto:omelita@minagric.gr)

Προς: Globachem N.V., Βέλγιο  
δια του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας:  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
"AGRIBIZ"  
e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) TEMSA 480 (δ.ο.: mesotrione 48 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - Του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
- Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - (ΕΚ) αριθμ. 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.
  - (ΕΕ) αριθμ. 2017/725 της Επιτροπής της 24ης Απριλίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **mesotrione**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθμ. 540/2011 της Επιτροπής.
  - (ΕΕ) αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup> Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
  - (ΕΕ) αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
  - (ΕΚ) αριθμ. 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 ζωτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
  - (ΕΚ) αριθμ. 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) αριθμ. 1907/2006.
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών" (Α' 91/ 14.06.2024).
- Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε

Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 4612/19-10-20).

5. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας».
6. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση καταλόγου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ)».
7. Την αριθμ. 4525/122068/13.05.20 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, σχετικά με τη διαδικασία για την τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς τον παρασκευαστή δραστικής ουσίας (δ.ο.) ή/και των εργοστασίων παρασκευής δ.ο. (Προσθήκη νέου παρασκευαστή δ.ο. ή/και νέου/ων εργοστασίων παρασκευής δ.ο.).
8. Την αριθμ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
9. Την από τον Αύγουστο του 2021 έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής και την άδεια διάθεσης στην αγορά του όμοιου σκευάσματος TEMSA 480 στη Γαλλία (αριθμ. έγκρισης: 2190080/ 26.05.2021).
10. Την αριθμ. 10075/278420/08.10.21 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 13349/372997/04.12.23, 10667/296630/02.10.24, 10764/299144/03.10.24 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) TEMSA 480 της εταιρείας Globachem N.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

70561

22.10.2024

31.05.2033

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:  
1.2.β Μορφή:

TEMSA 480

ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ (SC)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

###### **Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Mesotrione

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Τρικετόνες

Παρασκευαστής:

- 1. Globachem N.V.**  
Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, 3800 Sint-Truiden, Βέλγιο
- 2. Zhejiang Zhongshan Chemical Industry Group Co., Ltd.**  
Zhongshan, Xiaopu, Changxing  
Zhejiang Province 313116, Κίνα
- 3. Gharda Chemicals Limited**  
Gharda House, 48 Hill Road, Bandra (West)  
Mumbai 400 050, Ινδία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

- Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
- 1. Shangdong Binnong Technology Co. Ltd.**  
No 518, Yongxin Rd, Binbei Town, Binzhou, Shandong, Κίνα
  - 2. Anhui Zhongshan Chemical Industry Co., Ltd**  
Xiangyu Town Chemical Industry Park  
Dongzhi Country, Anhui Province 247260, Κίνα
  - 3. Gharda Chemicals Limited**  
D-1/2, M.I.D.C., Lote Parshuram, Tal. Khed, Dist. Ratnagiri,  
415 722 Maharashtra, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 10764/299144/03.10.24 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Globachem N.V.**  
**Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, 3800 Sint-Truiden, Βέλγιο**  
Contact: Marga Garcia  
Τηλ.: +34 696 029 471  
e-mail: [marga.garcia@globachem.com](mailto:marga.garcia@globachem.com)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. "AGRIBIZ"**  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε.**  
Μουρούζη 9, 10674 Αθήνα  
Τηλ.: +30 210 7236700  
Fax: +30 210 7236410  
E-mail: [info@anorgachim.com](mailto:info@anorgachim.com)

*Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα*

κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Globachem N.V.**

Brustem Industriepark, Lichtenberglaan 2019, 3800 Sint-Truiden, Βέλγιο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Phyteurop**

ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία

**2. SIPC - Société industrielle de produits chimiques**

Rue J.-Coste, Courchelettes, B.P. 613, 59506 Douai, Γαλλία

**3. Chemark Kft**

8182 Peremarton Gyártelep, Pf 31, Ουγγαρία

**4. Schirm GmbH**

Division Sideco, Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lübeck, Γερμανία

**5. Schirm GmbH**

Wendessener Straße 11c, 38300 Wolfenbüttel, Γερμανία

**6. Kwizda Agro GmbH**

Werk Leobendorf, Laaer Bundesstraße/Kwizda Allee 1, 2100 Leobendorf, Αυστρία

**7. Arysta LifeScience Ougree Production**

Rue de Renory 26/2, 4102 Ougrée, Βέλγιο

**8. Althaller Italia s.r.l.**

Strada Comunale Per Campagna, San Colombano Al Lam-bro, MI 20078, Ιταλία

**9. AgroSmart Ltd.**

Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West, HD8 9TR Huddersfield, West Yorkshire, Ηνωμένο Βασίλειο

**10. Chemia**

Via Statale 327, 44047 Dosso, Ιταλία

**11. Globachem NV**

Montenakenweg 535, 3800 Sint-Truiden, Βέλγιο

**12. Formichem GmbH**

Anna-von-Philipp-Strasse B33, 86633 Neuburg a.d. Donau, Γερμανία

**13. Industrial Química Key s.a.**

Avda. Cervera 17, 25300 Tàrrega (Lleida), Ισπανία

**14. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A**

Via E. Torricelli, 2-I-48010 Cotignola (RA), Ιταλία

**15. SBM Formulation Manufacturing Plant**

ZI Avenue Jean Foucault, CS621, 34500 Beziers, Γαλλία

**16. Chromos Agro d.o.o.**

Radnička cesta 173n, 10000 Zagreb, Κροατία

**17. MED Agrochemicals Srl**

Via la Doccia 15, 47897 Fiorentino, San Marino, Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Phyteurop**

ZI de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία

**2. SIPC - Société industrielle de produits chimiques**

Rue J.-Coste, Courchelettes, B.P. 613, 59506 Douai, Γαλλία

**3. Chemark Kft**

8182 Peremarton Gyártelep, Pf 31, Ουγγαρία

**4. Schirm GmbH**

Division Sideco, Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lübeck, Γερμανία

**5. Schirm GmbH**

Wendessener Straße 11c, 38300 Wolfenbüttel, Γερμανία

**6. Kwizda Agro GmbH**

Werk Leobendorf, Laaer Bundesstraße/Kwizda Allee 1, 2100 Leobendorf, Αυστρία

**7. Arysta LifeScience Ougree Production**

Rue de Renory 26/2, 4102 Ougrée, Βέλγιο

**8. Althaller Italia s.r.l.**

Strada Comunale Per Campagna, San Colombano Al Lam-bro, MI 20078, Ιταλία

**9. AgroSmart Ltd.**

Unit 1C Victoria Court, Colliers Way, Clayton West, HD8 9TR Huddersfield, West Yorkshire, Ηνωμένο Βασίλειο

**10. Chemia**

Via Statale 327, 44047 Dosso, Ιταλία

**11. Globachem NV**

Montenakenweg 535, 3800 Sint-Truiden, Βέλγιο

**12. Formichem GmbH**

Anna-von-Philipp-Strasse B33, 86633 Neuburg a.d. Donau, Γερμανία

**13. Industrial Química Key s.a.**

Avda. Cervera 17, 25300 Tàrrega (Lleida), Ισπανία

**14. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A**

Via E. Torricelli, 2-I-48010 Cotignola (RA), Ιταλία

**15. SBM Formulation Manufacturing Plant**

ZI Avenue Jean Foucault, CS621, 34500 Beziers, Γαλλία

**16. Chromos Agro d.o.o.**

Radnička cesta 173n, 10000 Zagreb, Κροατία

**17. MED Agrochemicals Srl**

Via la Doccia 15, 47897 Fiorentino, San Marino, Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: **Mesotrione 48 % β/ο**

Βοηθητικές ουσίες: **58,15 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 10764/299144/03.10.24 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

| 2 Συσσκευασίες |        |              |  |
|----------------|--------|--------------|--|
| A/A            | Είδος  | Μέγεθος      | Υλικό                                  |
| 1              | Φιάλη  | 100 ml - 2 L | HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας) |
| 2              | Δοχεία | 3 L - 20 L   | HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας) |

### 3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Καθολικός ψεκασμός με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, μπεκ τύπου σκούπας, πίεση 2-3 atm, υπό συνεχή ανάδευση και με 13-30 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα.

**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**

Ανακινείστε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Μετά το ψεκασμό και για να μην προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες στις οποίες θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το ψεκαστικό μέσο, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: -**

### 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο, για την καταπολέμηση ετήσιων πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο. Απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τις ρίζες. Δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση των καροτινοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD.

**5** Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής  | Στόχος                    | Δόσεις σκευάσματος |                               | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής  | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο |
|--|---------------------------|--------------------|-------------------------------|--|--|
|  |                           | κ.εκ. σκ. / στρ.   | Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/στρ.) |  |  |
| <b>Αραβόσιτος</b><br>ΖΕΑΜΧ<br><b>Μίσχανθος</b><br>ΜΙΣΓΙ<br><b>Κεχρί</b><br>ΣΕΤΙΜ | Ετήσια πλατύφυλλα ζιζάνια | 30                 | 13-30                         | <b>Μεταφυτρωτικά</b> όταν η καλλιέργεια βρίσκεται στο στάδιο από τα 2 έως τα 8 φύλλα ( <b>BBCH 12-18</b> ) | 1  |

**Παρατηρήσεις:**

1. Η καλύτερη αποτελεσματικότητα επιτυγχάνεται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά και βρίσκονται σε στάδιο ανάπτυξης κάτω από θερμές και υγρές συνθήκες.
2. Οι χαμηλές δόσεις προορίζονται για τον έλεγχο πλατύφυλλων ζιζανίων στα πρώτα στάδια ανάπτυξης.
3. Αποφύγετε τη διασπορά ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες.

**Καταπολεμούμενα ζιζάνια****Ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 85-100%)**Λουβουδιά (*Chenopodium album*) (CHEAL)Καλινσόγκα (*Galinsoga parviflora*) (GASPA)**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 70-84%)**Τραχύ βλήτο (*Amaranthus retroflexus*) (AMARE)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση Ανθεκτικότητας**

- Το σκεύασμα περιέχει τη δ.ο. mesotrione, η οποία ανήκει στην ομάδα 27 κατά HRAC.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ακολουθείτε τις παρακάτω γεωργικές πρακτικές:
  - ο Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ.)
  - ο Να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας

μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία εφαρμόστηκε το ζιζανιοκτόνο (μεταφυτρωτική εφαρμογή), στο ίδιο χωράφι μπορούν να σπαρθούν:

-Το φθινόπωρο χωρίς άρση, πολύανθη ήρα, χειμερινά σιτηρά, λιναρόσπορος ενώ με άρση μπορεί να σπαρθεί σόγια και χειμερινή ελαιοκράμβη -Την άνοιξη της ίδιας χρονιάς μπορούν να σπαρθούν με άρση, εαρινά σιτηρά και λιναρόσπορος.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιέργειών που ακολουθούν

- Στο χωράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο, μετά τη συγκομιδή, μπορεί το φθινόπωρο να σπαρθούν πολύανθη ήρα, χειμερινά σιτηρά και λιναρόσπορος και την επόμενη άνοιξη εαρινά σιτηρά, εαρινή ελαιοκράμβη, κηπευτικά, αραβόσιτος, πολύανθη ήρα και σόργο.
- Ειδικότερα, μετά την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου, και αφού έχει προηγηθεί άροση, να μην σπέρνονται αρακάς πριν περάσουν 207 ημέρες, λάχανο πριν περάσουν 399 ημέρες, σόργο πριν περάσουν 14 ημέρες, ελαιοκράμβη και σόγια πριν περάσουν 62 ημέρες, και αγγούρι πριν περάσουν 110 ημέρες.

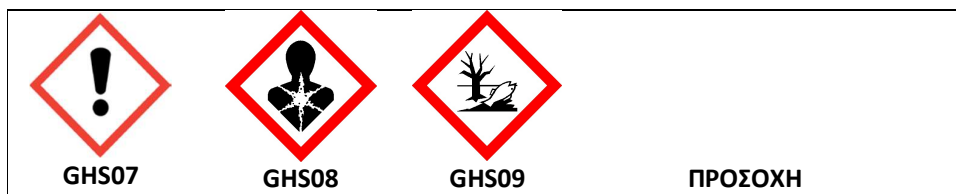
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες χρήσεις και σύμφωνα με τις δόσεις εφαρμογής όπως περιγράφονται στην ετικέτα του προϊόντος.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:



**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
**H361d:** Υποπτο για την πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.  
**H373:** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα μετά από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.  
**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUΗ208:** Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
**EUΗ401:** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.



**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης:

**P405 + P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P260:** Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.  
**P264:** Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια σας μετά τον χειρισμό του προϊόντος.  
**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.

*Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση/εφαρμογή του σκευάσματος καθώς και κατάλληλα μέσα προστασίας για τα μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση.*

*Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή, φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο. Συστήνεται η χρήση γαντιών.*

**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**SP1:** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

**Spe3:** Για να προστατέψετε **τους υδρόβιους οργανισμούς:**

- να αφήσετε μια αψέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, σε εδάφη με pH>5.1
- να αφήσετε μια αψέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, σε εδάφη με pH≤5.1

**SPE3:** Για να προστατέψετε **τα φυτά μη-στόχους** να αφήσετε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από τη μη γεωργική γη ή μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.

**SPE8:** Για να προστατέψετε τις **μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης** μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.

**12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**Γενικά μέτρα:** Μην χορηγήσετε ποτέ οτιδήποτε από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. Σε περίπτωση αδιαθεσίας, συμβουλευτείτε γιατρό (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

**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.

**P337 + P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό.

**P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης:** Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό.

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

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Απομακρύνετε το μολυσμένο ρουχισμό, πλύνετε όλη την εκτεθειμένη περιοχή δέρματος με απαλό σαπούνι και νερό, και στη συνέχεια ξεπλένετε με ζεστό νερό.

**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

| Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)   | Ημέρες  |
|--|---|
| Αραβόσιτος (0500030)<br>Μίσχανθος (0500990)<br>Κεχρί (0500040) | Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής του προϊόντος. |

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, μακριά από υγρασία και παγετό. Στις συνθήκες αυτές, παραμένει σταθερό για δύο (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** Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στη σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας 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 να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά ακόλουθα στοιχεία: -

**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 στη 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 και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένης Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**