

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 17/04/2024  
Αριθ. πρωτ: 4483/112511

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 176 71-Αθήνα Προς: ΑΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ "Ο ΕΝΙΠΕΑΣ"  
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος  
Τηλέφωνο: 210 9287211 Κοιν.: 1. ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ  
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr 2. CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ ΑΕ

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση κατά παρέκκλιση άδειας διάθεσης στην αγορά στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα **TRANSFORM 500 WG** και **JERDEZ 500 WG** (δραστική ουσία: *sulfoxaflor*), για χρήση στην καλλιέργεια του **βαμβακιού** »

**ΑΠΟΦΑΣΗ****Ο****ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 53 αυτού.
2. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011, όπως ισχύει, σχετικά με τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *sulfoxaflor*.
4. Το Νόμο υπ' αριθ. 4036/2012 (Α' 8) με θέμα «Διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις», όπως τροποποιήθηκε με το άρθρο 19 του ν. 4625/2019 (Α' 139) σε συμμόρφωση προς την Οδηγία (ΕΕ) 2019/782 και θεσπίστηκαν εναρμονισμένοι δείκτες κινδύνου για τη χρήση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
5. Την αριθ. 5171/70387/15-5-2018 (Β' 1935) Υπ. Απόφαση "Καθορισμός των αναγκαίων συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή των διατάξεων του άρθρου 53 «Επείγουσες καταστάσεις φυτοπροστασίας» του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου", όπως ισχύει.
6. Τις 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.
7. Την αριθ. 7544/322891/16.11.2021 (ΑΔΑ: 6ΚΝΕ4653ΠΓ-ΒΦΘ) Απόφαση τοποθέτησης Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας του ΥΠΑΑΤ.
8. Τις με αριθ. πρωτ. 702/17564/19.1.2024 και 1074/27100/29.2.2024 αιτήσεις του ΑΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ "Ο ΕΝΙΠΕΑΣ", καθώς και την καταχώρισή τους στην Ευρωπαϊκή Πλατφόρμα Αιτήσεων για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
9. Τις εισηγήσεις των ΔΑΟΚ.

10. Το από 05-04-2024 Υπηρεσιακό Σημείωμα του Τμήματος Προστασίας Φυτών της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
11. Το Ενημερωτικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
12. Το γεγονός ότι πληρούνται οι προϋποθέσεις χορήγησης κατά παρέκκλιση άδειας διάθεσης στην αγορά, όπως ορίζονται από το άρθρο 6 της αριθ. 5171/70387/15.5.18 Υπ. Απόφασης, όπως ισχύει.
13. Τα κριτήρια λήψης απόφασης για χορήγηση κατά παρέκκλιση άδειας, όπως ορίζονται από το άρθρο 8 της αριθ. 5171/70387/15.5.18 Υπ. Απόφασης, όπως ισχύει, και ειδικότερα:
- 1) Επειδή οι εξεταζόμενες αιτήσεις είναι πλήρης, ως προς τα απαιτούμενα στοιχεία και δικαιολογητικά.
  - 2) Επειδή ελήφθη υπόψη η εισήγηση του Τμήματος Προστασίας Φυτών της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
  - 3) Επειδή ελήφθησαν υπόψη οι εισηγήσεις που απέστειλαν εννέα (9) ΔΑΟΚ, οι οποίες είναι θετικές για τη χορήγηση των κατά παρέκκλιση αδειών.
  - 4) Επειδή η δραστική ουσία *sulfoxaflor* είναι εγκεκριμένη στην ΕΕ.
  - 5) Επειδή ελήφθη υπόψη ο Κανονισμός (ΕΕ) 2022/686, σύμφωνα με τον οποίο περιορίστηκε η χρήση της αποκλειστικά σε μόνιμα θερμοκήπια.
  - 6) Επειδή σε εφαρμογή του ανωτέρω Κανονισμού, η υπηρεσία μας ανακάλεσε τις εγκρίσεις των σκευασμάτων TRANSFORM 500 WG και JERDEZ 500 WG, με απαγόρευση χρήσης τους από τους αγρότες από τις 19-05-2023.
  - 7) Επειδή ως εκ τούτου, με τη διακοπή της χρήσης στο μέσο της προηγούμενης καλλιεργητικής περιόδου, υφίσταται δυσκολία προσαρμογής των αγροτών της χώρας μας λόγω της κατάρτησης μιας ευρέως διαδεδομένης χρήσης.
  - 8) Επειδή κρίνεται ουσιώδης η ύπαρξη επιλογών μεταξύ των διασυστηματικών αφιδοκτόνων *flonicamid*, *flupyradifuron*, *acetamiprid* και *sulfoxaflor*, για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας.
  - 9) Επειδή το Εργαστήριο Υπολειμμάτων Γεωργικών Φαρμάκων του ΜΦΙ αναφέρει ότι: α) Σύμφωνα με τα διαθέσιμα υποστηρικτικά δεδομένα υπολειμμάτων είναι δυνατόν να συμπεράνουμε ότι δεν αναμένεται υπέρβαση των ΑΟΥ στον βαμβακόσπορο, όπως ορίζονται από τον Κανονισμό (ΕΕ) 2018/832 και β) Η εκτίμηση της επικινδυνότητας για την ασφάλεια του καταναλωτή είναι αποδεκτή, σύμφωνα με την προτεινόμενη Ορθή Γεωργική Πρακτική.
  - 10) Επειδή από την δημόσια διαβούλευση που διενεργήθηκε σύμφωνα με τα οριζόμενα από την ισχύουσα νομοθεσία, δεν προέκυψαν σχόλια.

### Αποφασίζουμε

- A.** Χορηγούμε κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα **TRANSFORM 500 WG και JERDEZ 500 WG** (δραστική ουσία: *sulfoxaflor*), για χρήση στην καλλιέργεια του **βαμβακιού**, στις ακόλουθες Περιφερειακές Ενότητες:

Λάρισας, Μαγνησίας, Τρικάλων, Καρδίτσας, Ημαθίας, Πέλλας, Πιερίας, Θεσσαλονίκης, Κιλκίς, Σερρών, Δράμας, Καβάλας, Ξάνθης, Ροδόπης, Έβρου, Φθιώτιδας, Βοιωτίας, Εύβοιας, Αττικής και Αιτωλοακαρνανίας,

με τα ακόλουθα στοιχεία:

#### **1 Ταυτότητα των φυτοπροστατευτικών προϊόντων**

##### **Αριθμοί Αδειών Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

TRANSFORM 500 WG: 14.650, JERDEZ 500 WG: 14.696
01-05-2024
29-08-2024

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικά προϊόντα**

- 1.2.α Εμπορικά ονόματα
- 1.2.β Μορφή:

TRANSFORM 500 WG, JERDEZ 500 WG
WG (Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι)

**1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Sulfoxaflor
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Sulfoximines
Παρασκευαστής	Corteva Agriscience International Sàrl Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Corteva Agriscience LLC 701 Washington Street, Midland, Michigan, 48640, 48667, ΗΠΑ
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθ. 2984/35437/27-03-2015 αίτηση, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της Αξιολόγησης της Γαλλίας.

**1.4 Πληροφορίες για τα σκευάσματα**

α) Κάτοχος των αδειών:	ΑΓΡΟΤΙΚΟΣ ΣΥΝΕΤΑΙΡΙΣΜΟΣ ΕΠΑΡΧΙΑΣ ΦΑΡΣΑΛΩΝ «Ο ΕΝΙΠΕΑΣ» Μεγάλο Ευύδριο Φαρσάλων, 40300, Λάρισα Τηλ.: 2491071098
β) Υπεύθυνοι επικοινωνίας	TRANSFORM 500 WG: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε., Λ. Μεσογείων 335, 15231, Χαλάνδρι Τηλ.: 2130065070, Fax: 2106749514 E-mail: kdimizas@elanco.gr  JERDEZ 500 WG: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: +30 2106889700 E-mail: athanasios.lysandropoulos@corteva.com
γ) Υπεύθυνοι για την τελική διάθεση στην αγορά	TRANSFORM 500 WG: ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε., Λ. Μεσογείων 335, 15231, Χαλάνδρι Τηλ.: 2130065070, Fax: 2106749514 E-mail: kdimizas@elanco.gr  JERDEZ 500 WG: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε., Ύδρας 2 και Λ. Κηφισίας 280 Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι, Αθήνα, Τηλ.: +30 2106889700 E-mail: athanasios.lysandropoulos@corteva.com
δ) Παρασκευαστής σκευασμάτων	Corteva Agriscience International Sàrl Route de Suisse 160, 1290 Versoix, Ελβετία
ε) Εργοστάσια παρασκευής των σκευασμάτων	1. Gowan Milling Company 12300, East County, 8th Street, Yuma, AZ 85368, ΗΠΑ 2. Corteva Agriscience LLC 701 Washington Street, Midland, Michigan, 48640, 48667, ΗΠΑ 3. Solfotecnica Italiana SpA Via Evangelista Torricelli, 2, 48010, Cotignola (RA), Ιταλία 4 Schirm GmbH, Lübeck Mecklenburger, Str. 229, Lübeck, Schleswig – Holstein, 23568, Γερμανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας των σκευασμάτων

1. Gowan Milling Company  
12300, East County, 8th Street, Yuma, AZ 85368, ΗΠΑ
2. Corteva Agriscience LLC  
701 Washington Street, Midland, Michigan, 48640, 48667, ΗΠΑ
3. Solfotecnica Italiana SpA  
Via Evangelista Torricelli, 2, 48010, Cotignola (RA), Ιταλία
- 4 Schirm GmbH, Lübeck Mecklenburger, Str. 229, Lübeck, Schleswig – Holstein, 23568, Γερμανία
5. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ  
ΒΙΠΕΘ, Τ.Θ. 48, 570 22, Σίνδος, Θεσσαλονίκη
6. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ  
80° χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, Ύπατο Βοιωτίας
7. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ Σίνδος, Τ.Θ. 1089, Τ.Κ. 570 22, Θεσσαλονίκη

ζ) Εγγυημένη σύνθεση των σκευασμάτων:

Δραστική ουσία: sulfoxaflor 50% β/β  
 Βοηθητικές ουσίες: 47,4% β/β  
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση των σκευασμάτων υποβλήθηκε με την υπ' αριθ. 2984/35437/27-03-2015 αίτηση, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της Αξιολόγησης της Γαλλίας.

## 2 Συσσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος σε γραμμάρια	Υλικό
1.	Φιάλες	24 - 500	PET, HDPE
2.	Σακούλα		Σακούλα αλουμινίου (BoPA/LDPE/foil/LLDPE)

3 Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Εφαρμόζεται με ψεκασμό καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Ανακινήστε καλά τη συσκευασία πριν το άνοιγμά της. Γεμίστε το βυτίο με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος, αναδεύοντας συνεχώς. Συμπληρώστε το νερό στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Να χρησιμοποιείτε μόνο καθαρό νερό για τη δημιουργία του ψεκαστικού διαλύματος. Ψεκάστε το διάλυμα αμέσως μετά την προετοιμασία του.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Όλα τα μέρη του ψεκαστικού εξοπλισμού πρέπει να πλένονται σχολαστικά στο εξωτερικό και στο εσωτερικό τμήμα τους. Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και κοινό απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Το νερό του ξεπλύματος να μην ρίχνεται σε ευαίσθητα τμήματα της καλλιέργειας ή σε έδαφος που προορίζεται για κάποια ευαίσθητη καλλιέργεια. Επαναλάβετε τη διαδικασία με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Οι συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** ----

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό εντομοκτόνο με κίνηση μέσω των ξυλωδών αγγείων και με διελασματική κίνηση εντός των φυτικών ιστών. Στα έντομα δρα κυρίως δια της επαφής και δια της κατάποσης.

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ. / στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
BAMBAKI (GOSHI)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> (APHIGO)  Λύγκος <i>Lygus sp.</i> (LYGUSP)  Τζιτζικάκι <i>Empoasca sp.</i> (EMPOSP)	4.8	30 - 80	Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων αποικιών των εντόμων. Στάδιο: Από την ανάπτυξη των πλευρικών βλαστών ως το άνοιγμα του 70% των καρυδιών. (BBCH 20 – 87)	2/7

## Παρατηρήσεις:

1. Η μέγιστη δόση/ καλ. περίοδο είναι 9.6 γρ./ στρέμμα.
2. Σε περίπτωση που ακολουθήσει βροχή πριν περάσει μία ώρα από τον ψεκασμό, υπάρχει πιθανότητα μικρής μείωσης της αποτελεσματικότητας.

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

Για να μειωθεί η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Η συνεχής χρήση ενός εντομοκτόνου, μπορεί να το καταστήσει λιγότερο αποτελεσματικό με την πάροδο του χρόνου ή να αναπτυχθεί ανθεκτικότητα στον τρόπο δράσης του. Η σωστή εφαρμογή του, σύμφωνα με τις παρακάτω οδηγίες βοηθά στη σωστή διαχείριση του σκευάσματος.
- Η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. θα επισπεύσει την ανάπτυξη ανθεκτικότητας: Το *sulfoxaflor* που έχει διαφορετικό τρόπο δράσης και δεν έχει αναπτύξει διασταυρωτή ανθεκτικότητα με άλλα εντομοκτόνα, μπορεί να εφαρμόζεται σε προγράμματα με άλλα εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.
- Σαν γενική αρχή η συνεχής χρήση της ίδιας δ.ο. ή δ.ο. με τον ίδιο τρόπο δράσης εμπεριέχει μεγάλο κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας και πρέπει να αποφεύγεται. Γι' αυτό προτείνεται το σκεύασμα να χρησιμοποιείται είτε 1 φορά, είτε 2 φορές (2 x 4.8 γρ. σκευάσματος/στρέμμα), με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες ανά γενιά εντόμων. Ο μέγιστος αριθμός εφαρμογών του σκευάσματος είναι 1-2, ανάλογα το έντομο-εχθρό και την καλλιέργεια έτσι ώστε να μειωθεί ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ιδιαίτερα εφόσον το σκεύασμα εναλλάσσεται με σκευάσματα άλλου τρόπου δράσης.
- Αποφύγετε τη μείωση των προτεινόμενων δόσεων.
- Εφαρμογή μη χημικών μεθόδων και πρακτικών ολοκληρωμένης διαχείρισης ώστε να διατηρηθεί ο πληθυσμός των εντόμων στόχων σε χαμηλά επίπεδα.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας	Δεν απαιτείται
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν	Δεν απαιτείται
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το	Να μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

<b>8</b>	<b>Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους</b>	Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.
----------	--	---

<b>9</b>	<b>Εικονογράμματα Κινδύνου</b>	 GHS09	<b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
----------	--------------------------------	--	----------------

<b>10</b>	<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<p><b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p><b>EUH 208:</b> Περιέχει 1,2-benzisothiazolin-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.</p> <p><b>EUH 401:</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
-----------	---------------------------------	---

<b>11</b>	<b>Δηλώσεις Προφύλαξης</b>	<p><b>P405+ P102:</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.</p> <p><b>P270:</b> Μη τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p><b>P501:</b> Διάθεση του περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p><b>SP1:</b> Μην ρυπαίνετε το νερό 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).</p> <p><b>Spe8:</b> Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην εφαρμόζετε κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια ή απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Στις προ-ανθικές εφαρμογές, σταματήστε τις εφαρμογές 5 μέρες πριν την έναρξη της άνθησης.  <b>«Οι μελισσοκόμοι θα πρέπει να φροντίζουν να απομακρύνουν από την περιοχή ή να καλύπτουν τις κυψέλες κατά την διάρκεια και έως 5 ημέρες μετά την εφαρμογή.»</b></p>
-----------	----------------------------	--

<b>12</b>	<b>Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο</b>	<p><b>Γενικές πληροφορίες:</b> Μη δίνετε υγρά και μην προκαλείτε εμετό, εάν ο παθών έχει σπασμούς ή είναι αναισθητός.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:</b> Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.</p> <p><b>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:</b> Πλύνετε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Βγάλτε τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλύνετε τα πριν τα ξαναφορέσετε.</p> <p><b>Σε περίπτωση εισπνοής:</b> Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό.</p> <p><b>Αντίδοτο:</b> Συμπτωματική θεραπεία.</p> <p><b>ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777</b></p>
-----------	-----------------------------------	---

### **13 Προστασία των καταναλωτών**

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

<b>Φυτικά προϊόντα</b>	<b>Ημέρες</b>
Βαμβάκι	14

<b>14</b>	<b>Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος</b>	Να φυλάσσεται σφραγισμένο στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, χωρίς την επίδραση του άμεσου ηλιακού φωτός και ακραίων θερμοκρασιών. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για τρία (3) τουλάχιστον χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.
-----------	--	---

**B. Ανάκληση των αδειών:** Οι άδειες διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθούν οποιαδήποτε στιγμή, εάν οι όροι για την απόκτησή τους δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκαν.

### **Γ. Γενικές υποχρεώσεις:**

1. Οι χρήστες προς τους οποίους χορηγούνται οι παρούσες κατά παρέκκλιση άδειες διάθεσης στην αγορά, είναι υπεύθυνοι για την ορθή εφαρμογή τους και υποχρεούνται να ενημερώνουν την οικεία Περιφερειακή Ενότητα και την υπηρεσία μας εάν περιέλθει σε γνώση τους οποιαδήποτε δυσμενή επίπτωση από τη χρήση των σκευασμάτων. Επισημαίνεται ότι τυχόν απόκρυψη κάθε σχετικής πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά.
2. Σε εφαρμογή του άρθρου 67 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, οι αιτούντες οφείλουν να συγκεντρώσουν και να υποβάλουν στην Υπηρεσία μας το αργότερο έως τις 31-10-2024, εκθέσεις με πληροφορίες:
  - Για τη συνολική ποσότητα σκευασμάτων που χρησιμοποιήθηκαν σε εφαρμογή της παρούσας.
  - Για τη συνολική έκταση σε στρέμματα στην οποία χρησιμοποιήθηκαν τα σκευάσματα σε εφαρμογή της παρούσας.
  - Παρακολούθησης των πληθυσμών για τους εχθρούς-στόχους.
  - Καταγραφής καλλιεργητικών πρακτικών και λοιπών φυτοπροστατευτικών προϊόντων που εφαρμόστηκαν στις εκτάσεις που χρησιμοποιήθηκαν τα σκευάσματα.
3. Κάθε επαγγελματίας χρήστης γεωργικών φαρμάκων κάτοχος των σκευασμάτων, υποχρεούται να παραδώσει στον προμηθευτή μέσα σε χρονικό διάστημα δέκα πέντε (15) ημερών από τη λήξη των κατά παρέκκλιση αδειών, κάθε ποσότητα των σκευασμάτων που δεν χρησιμοποίησε.
4. Για τα τυχόν αποθέματα των σκευασμάτων 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.
5. Οι ενδιαφερόμενοι, έχουν δικαίωμα να υποβάλουν ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ  
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

**A. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ**