



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

**Αθήνα, 18.03.2022**

**Αριθ. πρωτ: 896/27973**

**Ταχ. Δ/ση:** Α. Συγγρού 150, 176 71-Αθήνα  
**Πληροφορίες:** Ηλ. Νασιόπουλος  
**Τηλέφωνο:** 210 9287211  
**e-mail:** inasiopoulos@minagric.gr

**Προς:** 1. ΑΣ Ξεχασμένης  
 2. ΑΕΣ Μεσσηνίας «Η Ένωση»

**Κοιν.:** SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ

**ΘΕΜΑ:** «Εξέταση αιτημάτων για κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **ΜΙΖΟΥΚΙ** (δρ. ου. *pyraflufen-ethyl*), για χρήση σε καλλιέργειες **μηλιάς, ροδακινιάς και ελιάς**, για την αντιμετώπιση της **κόνυζας** (*Conyza canadensis*)»

**ΑΠΟΦΑΣΗ**

**Ο**

**ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 και ειδικότερα το άρθρο 53 αυτού.
2. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής, όπως ισχύει, όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία *pyraflufen-ethyl*.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου 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”.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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. 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.
7. 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.
8. 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.
9. Την αριθ. 7544/322891/16.11.2021 απόφαση τοποθέτησης Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης Γεωργίας του ΥΠΑΑΤ.
10. Τις με αριθ. πρωτ. 896/27973/2.2.2022 και 897/27979/2.2.2022 αιτήσεις του ΑΣ Ξεχασμένης, καθώς και τις καταχωρήσεις τους στην Ευρωπαϊκή πλατφόρμα PPPAMS, με κωδικούς id 5658 και 5662 αντίστοιχα.
11. Τη με αριθ. πρωτ. 940/29246/3.2.2022 αίτηση του ΑΕΣ Μεσσηνίας «Η Ένωση», καθώς και την καταχώρισή της στην Ευρωπαϊκή πλατφόρμα PPPAMS, με κωδικό id 5664.

12. Τα από 2-3-2022 Υπηρεσιακά Σημειώματα του Τμήματος Προστασίας Φυτών της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
13. Τα στοιχεία υπολειμμάτων της αίτησης για οριστική έγκριση που έχει υποβληθεί για το σκεύασμα MIZUKI.
14. Τις εισηγήσεις των ΔΑΟΚ, από τις περιοχές που αφορούν οι αιτήσεις.
15. Το άρθρο 8 παρ. 2 της αριθ. 5171/70387/15.5.2018 (Β' 1935) Υπ. Απόφασης, σύμφωνα με το οποίο για τη λήψη απόφασης χορήγησης κατά παρέκκλιση άδειας, λαμβάνονται υπόψη και συνεκτιμώνται οι εισηγήσεις της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής και των ΔΑΟΚ.
16. Το Ενημερωτικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
17. Σύμφωνα με το παράρτημα της οδηγίας (ΕΕ) 2019/782 ο συντελεστής στάθμισης των σκευασμάτων με τη δραστική ουσία *pyraflufen-ethyl* είναι 8.

### Αποφασίζουμε

- A.** Χορηγούμε στον ΑΣ Ξεχασμένης κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά για περιορισμένη και ελεγχόμενη χρήση στις καλλιέργειες της **μηλιάς** και της **ροδακινιάς**, για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **MIZUKI** (δραστική ουσία *pyraflufen-ethyl*), για χρήση εντός των ακόλουθων Περιφερειακών Ενοτήτων:
- Μηλιά: ΠΕΛΛΑΣ, ΗΜΑΘΙΑΣ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΦΛΩΡΙΝΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ, ΠΙΕΡΙΑΣ, ΣΕΡΡΩΝ και ΚΑΣΤΟΡΙΑΣ,
- Ροδακινιά: ΠΕΛΛΑΣ, ΗΜΑΘΙΑΣ, ΚΟΖΑΝΗΣ, ΦΛΩΡΙΝΑΣ, ΛΑΡΙΣΑΣ, ΜΑΓΝΗΣΙΑΣ, ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ και ΠΙΕΡΙΑΣ,
- με τα ακόλουθα στοιχεία:

1.1α. | Αριθμός έγκρισης:

8304

1.1β. | Περίοδος ισχύος της κατά παρέκκλιση άδειας:

Από 18.03.2022 έως 15.07.2022

### 1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

MIZUKI

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

### 1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσία	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	<b>Pyraflufen-ethyl</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	956 g/kg min (95.6 % β/β)
Χημική ομάδα	phenylpyrazole
Παρασκευαστής	<b>NihonNohyakuCo. Ltd.</b> , 19-8, Kyobashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 104-8386, Ιαπωνία <u>Διεύθυνση στην Ευρώπη:</u> <b>Nichino Europe Co Limited</b> , 5 Pioneer Court, Vision Park, Histon, Cambridge, Cambridgeshire, P.C.: CB24 9PT, Ην. Βασίλειο
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): 1) <b>Ihara Chemical Industry Co., Ltd.</b> Shizuoka Plant, 1800, Nakanogo, Fuji-city, Shizuoka 421-3306, Ιαπωνία  2) <b>GSR Products Limited</b> Plot No. C-10, SIPCOT Industrial Complex, Kudikadu Village, Cuddalore -607 005, Ινδία  3) <b>Yanai Chemical Industry Co., Ltd.</b>

	Yanai Plant, 1528-4, Yanai, Yanai-shi, Yamaguchi 742-0021, Japan  4) <b>Deccan Fine Chemicals Private Limited</b> <b>(Tuny factory)</b> Kesavaram, Venkatanagaram post, Parakaraopeta Mandal, Visakhapatnam District, A.P. 531 127, India
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας <b>Pyraflufen-ethyl</b> έχουν υποβληθεί από την παρασκευάστρια εταιρεία, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. <b>Κατατέθηκαν σαν εμπιστευτικά στοιχεία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.</b>

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**ΑΣ Ξεχασμένης**  
Ξεχασμένη Ημαθίας Τ.Κ. 59100

Υπεύθυνος επικοινωνίας

**SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ**  
Βασιλέως Κωνσταντίνου 32  
19400, Κορωπί-Αττικής  
Τηλ.: +30 210 5223834  
Fax: +30 210 5223139  
e-mail: [info@sipcam.gr](mailto:info@sipcam.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

**SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ**  
Βασιλέως Κωνσταντίνου 32  
19400, Κορωπί-Αττικής  
Τηλ.: +30 210 5223834  
Fax: +30 210 5223139  
e-mail: [info@sipcam.gr](mailto:info@sipcam.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Nichino Europe Co Limited,**  
5 Pioneer Court, Vision Park, Histon,  
Cambridge, Cambridgeshire,  
P.C.: CB24 9PT, Ην. Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

- 1. Nichino Service Co., Ltd.**  
(whole subsidiary of Nihon Nohyaku Co.Ltd.), Fukushima Plant 286, Hiraishitakada 4-Chome, Nihonmatsu-shi, Fukushima 964-0981, Japan
- 2. Safapac Ltd,**  
4 Stapledon Road, Orton Southgate, Peterborough, PE2 6TB, UK
- 3. SIPCAM SpA – Salerano sul Lambro**  
Via Vittorio Veneto, 81, 26857 Salerano sul Lambro (LO), Italy
- 4. SIPCAM INAGRA SA,**  
Carretera Mareny Blau, 46410 Sueca (Valencia), Spain
- 5. ALTHALLER ITALIA s.r.l.**  
Strada Com.le per Campagna, 5  
20078 San Colombano al Lambro MI
- 6. KWIZDA AGRO GmbH,**  
Laaer Strasse /Kwizda Allee 1,  
A-2100 Leobendorf, Austria
- 7. Schirm GmbH Site Luebeck**  
Mecklenburger Strasse 229  
DE-23568 Luebeck/Germany

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

- 1. SIPCAM INAGRA SA,**  
Carretera Mareny Blau, 46410 Sueca (Valencia), Spain
- 2. SIPCAM OXON SpA**  
Via Vittorio Veneto 81, 26857 Salerano Sul Lambro (LO), Ιταλία
- 3. ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ Α.Β.Ε.Ε.**  
Νέα Σάντα, Τ.Κ. 61100 – Κιλκίς

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Pyraflufen-ethyl: 1,06% (β/ο)  
Βοηθητικές ουσίες: 98,8 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο PARTC που επισυνάπτεται σαν εμπιστευτικό στοιχείο και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασία

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες/Δοχεία	100 κ.εκ. έως 10λίτρα	COEX

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

### Τρόπος εφαρμογής:

Εφαρμογές ως ζιζανιοκτόνο παραφυάδων με κατευθυνόμενο ψεκάσμο με χρήση προστατευτικών καλύπτρων. Εφαρμογή χωρίς να έρθουν σε επαφή τα σταγονίδια με τα διάφορα μέρη των καλλιεργειών. Χρησιμοποιείτε κατάλληλα ακροφύσια μείωσης χαμηλής πίεσης με μέγιστες ταχύτητες 5-6 χλμ./Ωρα και με πίεση που δεν υπερβαίνει τα 2 bar.

### Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού κατά τα 2/3 με καθαρό νερό. Αναδεύετε καθ' όλη τη διάρκεια της διαδικασίας. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο νερό του ψεκαστικού. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού με το υπόλοιπο νερό με τον αναδευτήρα σε λειτουργία καθ' όλη τη διάρκεια του ψεκασμού. **Ανακινείστε καλά πριν τη χρήση.**

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:**

Ξεπλύνετε το δοχείο του ψεκαστικού και τα ακροφύσια, συμπεριλαμβανομένων των σωληνώσεων, με καθαρό νερό και απορρυπαντικό.

**Συνδυαστικότητα: --**

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

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης

Ζιζανιοκτόνο επαφής για την καταπολέμηση της κόνυζας (*Conyza canadensis*) σε καλλιέργειες μηλιάς και ροδακινιάς.

Το **Pyraflufen-ethyl** ανήκει στην ομάδα των phenylpyrazoles, είναι αναστολέας του ενζύμου οξειδάση του πρωτοπορφορογόνου, protoporphyrinogen oxidase (PPO), παρεμποδίζοντας τους φωτοσυνθετικούς δίαυλους τους φυτού. Συνεπώς η δράση του βελτιώνεται με συνθήκες έντονου ηλιακού φωτισμού. Το Pyraflufen-ethyl έχει μεταφωτοτροπική δράση επαφής εναντίον μόνο πλατύφυλλων ζιζανίων.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνοςεφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρ/γών ανά καλλ/κή περίοδο
		κ.εκ./στρ. (max)	κ.εκ./100 λιτ. νερό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
<b>Μηλιά</b> MABSD <b>Ροδακινιά</b> PRNPS	Κόνυζα ( <i>Conyza canadensis</i> ) ERICA	200	-	30	Κατευθυνόμενος ψεκασμός στις γραμμές φύτευσης (με χρήση προστατευτικών καλύπτρων) μέχρι το στάδιο που οι καρποί έχουν το 50% του μεγέθους τους. BBCH 00-75	2 εφαρμογές ανά 20 ημέρες

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- Κατά την εφαρμογή ως ζιζανιοκτόνο στο αρχικό στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων, η δόση μπορεί να μειωθεί στα 100 κ.εκ./ στρ.
- Εφαρμογή απουσία ανέμου.

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας υιοθετήστε εναλλακτικές πρακτικές αντιμετώπισης των ζιζανίων (μηχανικές, καλλιεργητικές) όπου είναι εφικτό ή κάνετε εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

**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

Μην εισέρχεσθε στη ψεκασμένη περιοχή έως ότου στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με την προτεινόμενη ετικέτα του.

**9** Σήμανση σκευάσματος:



GHS05 GHS07 GHS09

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

**10** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
**H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.  
**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:

**P405+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς/ εκνεφώματα.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P272** Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
**P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία. «Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη/ φόρτωση και την εφαρμογή».  
 «Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι».  
**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).  
 Για να προστατέψετε τους **υδρόβιους οργανισμούς** να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα  
 - 15 μέτρων ή  
 - 10 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή  
 - 5 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή  
 - χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%  
 Για να προστατέψετε τα **φυτά μη-στόχους** να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη  
 - 10 μέτρων ή  
 - 5 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή  
 - χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%  
 Περιέχει Benzensulfonic acid, C10-13-alkyl derives, άλατα ασβεστίου και 2-Methyl-1-propanol.

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**P302+352+P333+P313+P362+P364:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα, συμβουλευθείτε γιατρό.

**P305+P351+P338+P310:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Πλύνετε το στόμα, κρατήστε τον παθόντα ήρεμο και καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή συμβουλευθείτε ένα γιατρό. Μην προκαλέσετε εμετό.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, ροδακινιά	30

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

Στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από το ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του.

**B.** Ανάκληση της έγκρισης:

Η παρούσα κατά παρέκκλιση 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.

**Γ.** Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ και την οικεία ΔΑΟΚ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από την χρήση του σκευάσματος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.
2. Η εταιρεία SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένο το φάκελο του σκευάσματος που τηρείται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα, για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η διαφήμιση επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
4. Η εταιρεία SIPCAM ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ 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 προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
5. Στο έντυπο ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης, θα πρέπει να ταυτοποιείται το χωράφι στο οποίο θα γίνει η εφαρμογή, π.χ. με γεωγραφικές συντεταγμένες.
6. Οι χρήστες της κατά την παρέκκλιση του άρθρου 53 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 άδεια διάθεσης στην αγοράς είναι υπεύθυνοι για την ορθή εφαρμογή της.

7. Σε εφαρμογή του άρθρου 67 του Καν. 1107/2009, οι αιτούντες και η εταιρεία FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ, οφείλουν να συγκεντρώσουν και να υποβάλουν στην Υπηρεσία μας το αργότερο έως 31.10.2022 ξεχωριστές ή από κοινού εκθέσεις με πληροφορίες:
- 7.1. Για τη συνολική ποσότητα σκευάσματος που χρησιμοποιήθηκε σε εφαρμογή της παρούσας.
  - 7.2. Για τη συνολική έκταση σε στρέμματα στην οποία χρησιμοποιήθηκε το σκεύασμα σε εφαρμογή της παρούσας.
  - 7.3. Παρακολούθησης των πληθυσμών για τα ζιζάνια στόχους.
  - 7.4. Καταγραφής καλλιεργητικών πρακτικών και λοιπών φυτοπροστατευτικών προϊόντων που εφαρμόστηκαν στις εκτάσεις που χρησιμοποιήθηκε το σκεύασμα.
8. 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 δε χρησιμοποίησε.
9. Οι ενδιαφερόμενοι, έχουν δικαίωμα να υποβάλουν ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση της παρούσας στο πρόγραμμα ΔΙΑΥΓΕΙΑ.
- Δ. Απορρίπτουμε** την αίτηση του ΑΕΣ Μεσσηνίας «Η Ένωση» για χορήγηση κατά παρέκκλιση άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **ΜΙΖΟΥΚΙ** (δρ. ου. *pyraflufen-ethyl*), για χρήση στην καλλιέργεια της **ελιάς**, για την αντιμετώπιση της **κόνυζας** (*Conyza canadensis*), διότι για την εν λόγω χρήση έχουν έγκριση σκευάσματα φυτοπροστατευτικών προϊόντων με διάφορες δραστικές ουσίες, οι οποίες ανήκουν σε **έξι (6)** διαφορετικές ομάδες σύμφωνα με τον τρόπο δράσης τους κατά HRAC (G, O, F1, B, E και C1) και σε πέντε (5) από αυτές (O, F1, B, E και C1) δεν έχει τεκμηριωθεί ανθεκτικότητα.

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

**Α. ΠΟΛΥΜΕΡΟΣ**