



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 08.01.2025  
Αριθμ. πρωτ: 4090

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 -Αθήνα  
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης  
Τηλέφωνο: 210 92 87 224  
E-mail: [navramidis@minagric.gr](mailto:navramidis@minagric.gr)

Προς: ISK Biosciences Europe N.V., Βελγίου  
(δια του υπευθύνου επικοινωνίας,  
της εταιρείας  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑΕ.Ε.  
«Agribiz»  
Μιχαλακοπούλου 157, Αθήνα  
E-mail:[info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr))

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της αριθμ. 60752 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KENJA® (δ.ο. isofetamid 40% β/ο), ως προς τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, την εγγυημένη σύνθεση, τα στοιχεία στις οδηγίες χρήσης, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών καθώς επίσης και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών του σκευάσματος»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Η

## ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - α) Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - γ) 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.
2. Τους κανονισμούς, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - α) (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 τα άρθρα 37,4 και 45 αυτού.
  - β) (ΕΕ) αριθμ. 546/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
  - γ) (ΕΕ) αριθμ. 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
3. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. "Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών" (Α'91/14.06.2024).
4. 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. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».

6. Την από Νοέμβριο 2023 αξιολόγηση του Βελγίου για το φυτοπροστατευτικό προϊόν KENJA®, (αριθμ. έγκρισης κυκλοφορίας: 10867P/B).
7. Την αριθμ. 10155/246153/01.10.2019 αίτηση καθώς επίσης και τα αριθμ. 6294/162098/06.06.2024 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε την αριθμ. 60752 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) KENJA® (δ.ο. isofetamid 40% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 8680/114907/13.12.2018 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, την εγγυημένη σύνθεση, τα στοιχεία στις οδηγίες χρήσης, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτούγειας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών καθώς επίσης και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών του σκευάσματος.

Το σημείο 17 απαλείφεται ενώ τα σημεία **1.4β, 1.4γ, 1.4ζ, 3, 4, 5, 6, 10, 11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

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

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

BELCHIM CROP PROTECTION ΜΕΠΕ  
 Ακτή Μιαούλη 93, 18538 Πειραιάς  
 Τηλ.: 2130186072  
 E-mail: [info@belchim.com](mailto:info@belchim.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.*

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Isofetamid 40% β/ο  
 Βοηθητικές ουσίες: **61,72 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την αριθμ. 1579/17871/11.02.2016 αίτηση και τροποποιήθηκε με την αριθμ. 10155/246153/01.10.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας **παρουσιάζεται στο Part C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης**. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**3** Οδηγίες χρήσης: Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:  
Ψεκασμός φυλλώματος με καλή κάλυψη των φυτών.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:  
Ανακινείστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος, αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:  
Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού απομακρύνοντας όλα τα ίχνη του σκευάσματος με νερό. Ξεπλύνετε καλά, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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 ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: -**

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με προληπτική και θεραπευτική δράση. Έχει διελασματική δράση στα φύλλα. Ανήκει στην ομάδα των SDHI (succinate dehydrogenase inhibitor). Αναστέλλει την κυτταρική αναπνοή στη θέση σύμπλοκο II και ελέγχει αποτελεσματικά τους παθογόνους μύκητες που ανήκουν στους ασκομύκητες (όπως *Monilinia laxa* και *Sclerotinia sp.*) και στους δευτερομύκητες (όπως *Botrytis sp.*). Παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση.

**5** Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Βερικοκιά (PRNAR) Κερασιά (PRNAV)	Φαιά σήψη <i>Monilinia laxa</i> (MONILA)	80	-	50-100	Δύο εφαρμογές από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων (BBCH 57-69)	2/9
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) (VITVI)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	150	-	10-80	Μια εφαρμογή από την αρχή της άνθησης έως πριν τη συγκομιδή (BBCH 61-85)	1

Φράουλα (Υ) (FRAAN)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	120	-	40-80	Δύο εφαρμογές: από την αρχή της άνθησης έως πριν τη συγκομιδή (BBCH 60-87)	2/7
<b>Σολανώδη</b> Τομάτα (Θ) (LYPES) Μελιτζάνα (Θ) (SOLME) Πιπεριά (Θ) (CPSAN)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)  Σκληρωτινίαση <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)	100-120	-	40-120	Δύο εφαρμογές προληπτικά ή στα πρώιμα στάδια ανάπτυξης της ασθένειας, από την εμφάνιση των ταξιανθιών έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 51-89)	2/7-10
<b>Κολοκυνθοειδή με</b> <b>βρώσιμο φλοιό</b> Αγγούρι, Αγγουράκι (Θ) (CUMSA) Κολοκύθι (Θ) (CUUPG)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)  Σκληρωτινίαση <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)	100-120	-	40-120	Δύο εφαρμογές προληπτικά ή στα πρώιμα στάδια ανάπτυξης της ασθένειας, από την εμφάνιση των ταξιανθιών έως και την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 51-89)	2/7-10

**Παρατηρήσεις:**

- Εφαρμόζεται προληπτικά, όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών και στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθήσετε τα Προγράμματα των Γεωργικών Προειδοποιήσεων. Να αποφεύγονται οι θεραπευτικές εφαρμογές.
- Δεν επηρεάζεται αρνητικά από βροχή <10 mm, μία ώρα μετά από την εφαρμογή. Σε περίπτωση δυνατών βροχών (>10mm) μετά την εφαρμογή, θα πρέπει να επαναληφθεί ο ψεκασμός.
- Η δόση και το χρονικό διάστημα μεταξύ των εφαρμογών εξαρτάται από την ένταση της προσβολής.
- Η χρήση στη Μελιτζάνα (SOLME) περιλαμβάνει και τη χρήση στη Μελιτζάνα Perino (SOLMU).
- Η χρήση στη Πιπεριά (CPSAN) περιλαμβάνει και τη χρήση στη Πιπεριά Τσίλι (CPSFR).
- Η χρήση στο Κολοκύθι (CUUPG) περιλαμβάνει και τη χρήση στη Κουρκούβιτα η κολοκύνθη ποικ. Πατισόν (CUUPE).

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

**Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία isofetamid που ανήκει στην ομάδα 7 κατά FRAC.**

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

- Συνίσταται η χρήση του να γίνεται προληπτικά όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, σε προγράμματα ψεκασμών και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Ειδικά στο αμπέλι, κατά του Βοτρύτη, για να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας να περιοριστεί η εφαρμογή σε μία (1) ανά έτος.
- Στα σολανώδη και στα κολοκυνθοειδή με εδώδιμο φλοιό να μην πραγματοποιούνται περισσότεροι από δύο (2) ψεκασμοί με μυκητοκτόνα της ίδιας ομάδας ανά καλλιεργητική περίοδο.

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH208:** Περιέχει **1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (2634-33-5)**. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  
 EUH401: 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.  
 P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.  
 P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή του σκευάσματος»**  
**«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια αμέσως μετά την εφαρμογή φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο και γάντια»**  
 P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**SP1:ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Η΄ 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).**

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Βερίκοκα (0140010), Κεράσια (0140020)	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος - έως την πτώση των πετάλων
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) (0151020, 0151010)	21
Φράουλα (Υ) (0152000)	1
Τομάτα (Θ) (0231010), [Μελιτζάνα (Θ), Μελιτζάνα Perinos (Θ) (0231030)], [Πιπεριά (Θ), Πιπεριά Τσίλι (Θ) (0231020)]	1
Αγγούρι (Θ) (0232010), Αγγουράκι (Θ) (0232020), [Κολοκύθι (Θ), Κουρκούβιτα η κολοκύνθη ποικ. Πατισόν (Θ) (0232030)]	1

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 8680/114907/13.12.2018 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, σήμερα.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ