



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 30.08.2023  
Αριθ. πρωτ: 6835/190718

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη  
Τηλέφωνο: 210 9287160  
e-mail: [dmakrogianni@minagric.gr](mailto:dmakrogianni@minagric.gr)

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Ανθούσας, 15349, Ανθούσα Αττικής  
e-mail: [voula.kalliakaki@syngenta.com](mailto:voula.kalliakaki@syngenta.com)

**ΘΕΜΑ:** «Διεύρυνση της αριθμ. 60376 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/β) σε ήσσοнос σημασίας χρήσεις»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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.
- Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 51 αυτού.
- Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας».
- Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
- 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).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 60376 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/β), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

8. Την αριθμ. 6835/190718/19.06.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε την αριθμ. 60376 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/β), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Τα σημεία 5, 6 και 13 διαμορφώνεται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα
		γρ./ στρέμμα	γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Στεμφύλιο <i>Stemphylium sp.</i> STEMSP  Αλτερνάρια <i>Alternaria sp.</i> ALTESP  Γλοιοσπόριο <i>Gloeosporium sp.</i> GLOESP  <i>Penicillium sp.</i> PENISP  Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	45	30	150	Για την καταπολέμηση μετασυλλεκτικών ασθενειών με προσυλλεκτικές εφαρμογές.  Εφαρμογή από το στάδιο όπου η διάμετρος των φρούτων είναι 40 mm (μέγεθος καρπού καρυδιού) έως το στάδιο πριν τη συγκομιδή. (BBCH 74-87)	2/7
Αμπέλι Οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο VITVI	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	100	100	100	Εφαρμογή από το 70% της πτώσης των πιλιδίων έως το τέλος της ανθοφορίας και κατά την ωρίμανση. (BBCH 67- 85)	2/21
Ακτινίδιο ATICH, ATIDE  Χρήση ήσσονος σημασίας	Αλτερνάρια <i>Alternaria passiflora</i> ALTEPA  Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Στεμφύλιο	45	-	40-150	Από το στάδιο που οι καρποί έχουν φθάσει στο 30% του τελικού τους μεγέθους έως τον πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 73-89)	2/19-21

	<i>Stemphylium botryosum</i> PLEOHE					
	<i>Penicillium sp.</i> PENISP					
Φράουλα (Υ/Θ) FRAAN	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	50	-	30-100	Από την έναρξη της άνθησης έως τη δεύτερη συγκομιδή που οι περισσότεροι καρποί έχουν λάβει το τυπικό χρώμα. (BBCH 61-89)	2/10
Τομάτα (Θ) LYPES	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 1 <sup>ου</sup> άνθους στην 3 <sup>η</sup> ταξιανθία έως τη πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (BBCH 67-89)	2/7
Πιπεριά (Θ) CPSAN	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 6 <sup>ου</sup> ανθοφόρου οφθαλμού έως την πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (BBCH 56-89)	2/7
Αγγούρι (Θ) CUMSA Κολοκύθι (Θ) CUUPG	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	50	50	50-100	Από την έναρξη της άνθησης έως το στάδιο όπου 9 ή περισσότεροι καρποί έχουν αποκτήσει το τελικό μέγεθος και μορφή. (BBCH 61-79)	2/7
Αρακά (Υ) (με λοβό & χωρίς λοβό) PIBSX	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> SCLESP	75	90	80	Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως το στάδιο όπου οι λοβοί έχουν αποκτήσει το τυπικό τους μέγεθος και ο αρακάς έχει σχηματιστεί πλήρως.	2/10

					(BBCH 51-79)	
Φασόλια (Υ) (με λοβό) PHSVX	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> SCLESP	75	90	80	Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως το στάδιο όπου οι λοβοί έχουν αποκτήσει το τυπικό τους μέγεθος. (BBCH 51-79)	2/10
Μαρούλι (Υ/Θ) LACSA και Σαλάτες (Υ/Θ) Ρόκα (Υ/Θ) ERUVE Αντίδι (Υ/Θ) CICEN Ραδίκι (Υ/Θ) CICIF Σταμναγκάθι (Υ/Θ) CICSP Σπανάκι (Υ/Θ) SPQOL Αρωματικά Φυτά (Υ/Θ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> SCLESP	50	50	100	Από την εμφάνιση του 1 <sup>ου</sup> φύλλου έως όπου φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή. (BBCH 11-49)	2/10
Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Δαμασκηλιά PRNDO	Μονίλια <i>Monilinia sp.</i> MONISP	60	40	40-150	Από την έναρξη χρωματισμού των καρπών έως την πλήρη ωρίμαση όπου έχουν αποκτήσει τη χαρακτηριστική υφή και γεύση. (BBCH 81-89)	2/7
Φακή (όσπριο) LENCU  <i>Χρήση ήσσονος σημασίας</i>	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> SCLESP	75	90	80	Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως την πλήρη άνθηση (ανοιχτό το 50% των ανθέων). (BBCH 51-65)	2/10

## ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στο ακτινίδιο και τη φακή. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στην αποτελεσματικότητα ή στη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.
- Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στη ρόκα και

σαλάτες, αντίδι, ραδίκι, σταμναγκάθι, σπανάκι και αρωματικά φυτά. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

3. Προσοχή όταν χρησιμοποιείτε χαμηλό όγκο ψεκαστικού υγρού, να μην υπερβαίνετε τη μέγιστη δόση σκευάσματος ανά στρέμμα.

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

#### Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fludioxonil, η οποία ανήκει στην ομάδα 12 κατά FRAC.
- Για την αποφυγή της ανάπτυξης της ανθεκτικότητας συνίσταται οι εφαρμογές με το GEOXE 50WG να γίνονται σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα από άλλες ομάδες διαφορετικού τρόπου δράσης από τις φαινυλοπυρρόλες.
- Όταν απαιτούνται μόνο 2 εφαρμογές στην καλλιεργητική περίοδο συνίσταται να γίνεται μόνο 1 εφαρμογή με το σκεύασμα.
- Οι εφαρμογές να γίνονται στα πρώτα στάδια ανάπτυξης της ασθένειας και να αποφεύγονται οι θεραπευτικές εφαρμογές.
- Για τομάτα, αγγούρι, κολοκύθι, φασόλι, αρακά, μαρούλι, σαλάτες, ρόκα, αντίδι, ραδίκι, σταμναγκάθι, σπανάκι και **φακή** το GEOXE 50 WG μπορεί να χρησιμοποιείται σε εναλλαγή με άλλα σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης ή σε μπλοκ max 2 εφαρμογών με GEOXE 50 WG που ακολουθείται από εφαρμογή με άλλο σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης.

Για να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ευάλωτες περιοχές δηλαδή σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση, αμμώδη εδάφη και χαμηλή περιεκτικότητα σε οργανική ύλη.

#### **13** Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Φράουλα (Θ/Υ) (0632010), Τομάτα (Θ) (0231010), Πιπεριά (Θ) (0231020), Αγγούρι (Θ) (0232010), Κολοκύθι (Θ) (0232030)	3
Αμπέλι επιτραπέζιο (0151010), Ακτινίδιο (0162010), Μαρούλι (Υ/Θ) και Σαλάτες (Υ/Θ) (0251000), Σπανάκι (Υ/Θ) (0252010), Ρόκα (Υ/Θ) (0251060), Αντίδι (Υ/Θ) Ραδίκι (Υ/Θ) (0251030), Σταμναγκάθι (Υ/Θ) (0251990), Αρωματικά φυτά (Υ/Θ) (0256000)	7
Αρακάς (με λοβό, χωρίς λοβό) (Υ) (0260030, 0260040), Φασόλι (με λοβό) (Υ) (0260010)	14
Αμπέλι οινοποιήσιμο (0151020)	21

Ροδακινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010), Κερασιά (0140020) Δαμασκηνιά (0140040)	7
<b>Φακή (0300020)</b>	<b>Καθορίζεται από τον χρόνο εφαρμογής</b>

**II. Διάθεση αποθεμάτων**

1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.

**III. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.**

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**