



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 10.04.2019
Αριθ. πρωτ: 1866/31740

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης, Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 224, 228
e-mail: navramidis@minagric.gr
dkaramanou@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Λεωφόρος Ανθούσας
Ανθούσα Αττικής
Τ.Κ. 153 49
e-mail: leda.zacharopoulou@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό έγκρισης 60376 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (δ.ο. fludioxonil 50% β/β) ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης του μυκητοκτόνου, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} 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 45 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τη με αριθ. 619/46787/08-03-2019 (Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ο. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού», «με εντολή Υφυπουργού» ή «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού», κατά περίπτωση, στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
4. Τις αξιολογήσεις και τις εγκρίσεις Ιταλίας και Ολλανδίας, του όμοιου σκευάσματος GEOXE.
5. Τη με αριθ. πρωτ. 1866/31740/15.02.2019 αξιολόγηση της ΑΑΑ.
6. Τις με αριθ. πρωτ. 10326/118584/02.10.13 και 4372/51988/11.05.15 αιτήσεις καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 909/13742/23.01.2019 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60376 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ΓΕΟΧΕ 50 WG (δ.ο. fludioxonil 50% β/β), που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 1639/17856/03.07.2013 απόφαση μας, όπως αυτή τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης του μυκητοκτόνου, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Τα σημεία **4, 5, 6** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση για την καταπολέμηση μυκητολογικών ασθενειών. Η δραστική ουσία fludioxonil ανήκει στη χημική ομάδα φαινυλοπυρρολών και δρα αναστέλλοντας τη δράση του ενζύμου protein kinase το οποίο καταλύει την σύνθεση της γλυκερόλης προκαλώντας μη αναστρέψιμες βλάβες στις κυτταρικές μεμβράνες των μυκήτων.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Γρ σκ/ στρέμμα (max)	Γρ σκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
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 καρδιού) έως το στάδιο πριν τη συγκομιδή. (BBCH 74-87)	Μέγιστο 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα, εφόσον απαιτείται.
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)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 21 ημέρες μεσοδιάστημα.

Ακτινίδιο (ΑΤΙCΗ, ΑΤΙΔΕ) (ήσσονος σημασίας χρήση)	Αλτερνάρια <i>Alternaria passiflora</i> (ΑΛΤΕΡΑ) Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ) Στεμφύλιο <i>Stemphylium botryosum</i> (ΠΛΕΟΗΕ) <i>Penicillium sp.</i> (ΠΕΝΙΣΠ)	45		40-150	Από το στάδιο που οι καρποί έχουν φθάσει στο 30% του τελικού τους μεγέθους έως τον πλήρη ωρίμανση των καρπών. (ΒΒCΗ 73-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 19-21 ημέρες μεσοδιάστημα.
Φράουλα (Υ/Θ) (FΡΑΑΝ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ)	50	-	30-100	Από την έναρξη της άνθησης έως τη δεύτερη συγκομιδή που οι περισσότεροι καρποί έχουν λάβει το τυπικό χρώμα. (ΒΒCΗ 61-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.
Τομάτα (Θ) (ΛΥΠΕΣ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ)	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 1 ^{ου} άνθους στην 3 ^η ταξιανθία έως τη πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (ΒΒCΗ 67-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.
Πιπεριά (Θ) (CΠSΑΝ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ)	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} ανθοφόρου οφθαλμού έως την πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (ΒΒCΗ 56-89)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.
Αγγούρι (Θ) (CΥΜSΑ) Κολοκύθι (Θ) (CΥΠΓ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ)	50	50	50-100	Από την έναρξη της άνθησης έως το στάδιο όπου 9 ή περισσότεροι καρποί έχουν αποκτήσει το τελικό μέγεθος και μορφή. (ΒΒCΗ 61-79)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.
Αρακά (Υ) (με λοβό & χωρίς λοβό) (ΠΙΒSΧ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡCΙ) Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLΕSΠ)	75	90	80	Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως το στάδιο όπου	Μέχρι 2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.

					οι λοβοί έχουν αποκτήσει το τυπικό τους μέγεθος και ο αρακάς έχει σχηματιστεί πλήρως. (BBCH 51-79)	
Φασόλια (Υ) (με λοβό) (PHSVX)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) Σκληρωτία <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)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.
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) Σκληρωτία <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)	50	50	100	Από την εμφάνιση του 1 ^{ου} φύλλου έως ότου φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή. (BBCH 11-49)	Μέχρι 2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Θα πρέπει να μην υπερβαίνεται τη δοσολογία ανά στρέμμα που υποδεικνύεται στον παραπάνω πίνακα.
2. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στο ακτινίδιο. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στην αποτελεσματικότητα ή στη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Η χρήση στο ακτινίδιο γίνεται με ευθύνη του χρήστη.
3. 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. Η χρήση γίνεται με ευθύνη του χρήστη.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

- 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.
- Για **τομάτα, αγγούρι, κολοκύθι, φασόλι, αρακά, μαρούλι, σαλάτες, ρόκα, αντίδι, ραδίκι, σταμναγκάθι και σπανάκι 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.**
- Στις εγκεκριμένες καλλιέργειες επιτρέπονται μέχρι 2 εφαρμογές με GEOXE 50 WG ανά καλλιεργητική περίοδο τηρώντας το αντίστοιχο μεσοδιάστημα.
- 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 να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ευάλωτες περιοχές δηλαδή σε περιοχές με υψηλή βροχοπτώση, 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

Πεδίο εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Μηλιά, Αχλαδιά, Φράουλα (Θ/Υ), Τομάτα (Θ), Πιπεριά (Θ), Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι (Θ)	3
Αμπέλι επιτραπέζιο, Ακτινίδιο, Μαρούλι (Υ/Θ) και Σαλάτες (Υ/Θ), Σπανάκι (Υ/Θ), Ρόκα (Υ/Θ), Αντίδι (Υ/Θ), Ραδίκι(Υ/Θ), Σταμναγκάθι (Υ/Θ), Αρωματικά φυτά (Υ/Θ).	7
Αρακάς (με λοβό, χωρίς λοβό) (Υ), Φασόλι (με λοβό) (Υ)	14
Αμπέλι οινοποιήσιμο	21

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ