



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 2 - 3 - 2017
Αριθ. πρωτ: 1948/22198 ΠΕ

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 9212090
Πληροφορίες: Νίκος Παπανικολάου
Τηλέφωνο: 210 9287230
e-mail: npapanikolaou@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
Μαρούσι 15125
e-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60424 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BELLIS GOLD WG (boscalid 26,7% β/β + pyraclostrobin 6,7% β/β) ως προς το φάσμα δράσης, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Την με αριθ. 60098 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SIGNUM 26.7/6.7 WG όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Την υπ' αριθ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
5. Την με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 1948/22198/22-2-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60424 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BELLIS GOLD WG, που χορηγήθηκε με την αριθ. 2109/25991/29-7-2014 Απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης, τα στοιχεία φυτοτοξικότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5, 8, 11 και 13.2 διαμορφώνονται ως εξής:

5 5.1 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	γρ/ στρέμμα	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Ροδακινιά Νεκταρινιά	Μονίλια (<i>Monilinia laxa</i>)	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	60	60			
Βερικοκιά	Μονίλια (<i>Monilinia laxa</i>)	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	60	60			
Δαμασκηνιά	Μονίλια (<i>Monilinia laxa</i>)	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	60	60			
Κερασιά	Μονίλια (<i>Monilinia laxa</i>)	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της	Μέχρι 3 εφαρμογές

	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)	60	60		άνθησης έως την πτώση των πετάλων.	με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φράουλα* (Θ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	135-150	135-150	100	Από την έναρξη της άνθησης μέχρι την ωρίμανση των καρπών.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 5-7 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca macularis</i>)	75-100	75-100			
Καρότο* (Υ)	Ωίδιο (<i>Erysiphe heraclei</i>)		100	80	Κατά την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i>)	60-80	75			
Τομάτα, Πιπεριά* (Υ + Θ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	100-150	100-150	100	Έναρξη ψεκασμών με την εμφάνιση των πρωτων συμπτωμάτων της ασθένειας. Η μεγαλύτερη δόση θα πρέπει να εφαρμόζεται κάτω από έντονες συνθήκες προσβολής.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)					
Μαρούλι* (Υ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>)	60-75	120-150	50	Στην περίοδο της έντονης ανάπτυξης της καλλιέργειας	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>)					

Σπαράγγι	Σκωρίαση (<i>Puccinia asparagi</i>)	75-100	75-100	100	Από την έναρξη της άνθισης μέχρι τη γήρανση του υπέργειου τμήματος	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδι, Σκόρδο (Υ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>), Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	150	150	100	Από το στάδιο της πάχυνσης της βάσης των φύλλων μέχρι την ανάπτυξη του ανθικού στελέχους.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αμυγδαλιά	Μονίλια (<i>Monilinia spp.</i>), Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i>)	100	67-100	100-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φιστικιά	Καμαροσπόριο (<i>Botryosphaeria dothidea</i>)	75-100	50-100	100-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φουντουκιά (μικρής σημασίας χρήση)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria sp.</i>), Φουζάριο(<i>Fusarium lateritium.</i>), Ανθράκνωση (<i>Colletotrichum spp.</i>), Κλαδοσπόριο (<i>Cladosporium sp.</i>) Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sp</i>)	100	67-167	60-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται

Καρυδιά (μικρής σημασίας χρήση)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria sp.</i>), Φουζάριο(<i>Fusarium sp.</i>), Ανθράκνωση (<i>Gnomonia leptostyla</i> , <i>GNOMLE</i>), Κλαδοσπόριο (<i>Cladosporium sp.</i>)	100	67-167	60-150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κουκιά (φρέσκα) Φασόλια χωρίς λοβό (φρέσκα) (Υ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis spp.</i>), Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia spp.</i>), Σκωρίαση (<i>Uromyces spp.</i>)	100-150	100- 385	40-100	Από την εμφάνιση του 5 ^{ου} φύλλου μέχρι και το τέλος της άνθισης.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπανάκι	Ανθράκνωση (<i>Colletotrichum sp.</i>), Περονόσπορος (<i>Peronospora sp.</i>), Κλαδοσπόριο (<i>Cladosporium sp.</i>)	75-100	75-250	40-100	Από την εμφάνιση του 4ου φύλλου, μέχρι το φυτό να αποκτήσει το φυτό να αποκτήσει το τελικό του μέγεθος	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αρωματικά φυτά (Βασιλικός) (Θ)	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia sclerotiorum</i>), (<i>Botrytis cinerea</i>)	150	150- 375	40-100	Από την εμφάνιση του 5 ^{ου} φύλλου, μέχρι το 70% της ανάπτυξης των φύλλων του φυτού.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Καλλωπιστικά (Τριαντάφυλλο) (Θ)	Ωίδιο	80-150	150- 375	40-100	Από την εμφάνιση του 3 ^{ου} φύλλου, μέχρι το τέλος της άνθισης.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Παρατηρήσεις:* Όταν είναι παρόντα και τα δυο παθογόνα, συνιστάται η μεγαλύτερη δόση.

- 1) Να γίνονται προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.
- 2) Να ακολουθούνται, στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, οι συστάσεις των Γεωργικών Προειδοποιήσεων

3) Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες της καρδιάς και της φουντουκιάς από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του επομένως η χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.

4) **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι μεγάλες δόσεις στο εκατόλιτρο να εφαρμόζονται με τις χαμηλές δόσεις ψεκαστικού υγρού και αντίστροφα.

5) Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής παρουσιάζεται στο Παράρτημα II.

6) Η χρήση σε φασόλια με λοβό (φρέσκα) και μπιζέλια θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν αναθεωρημένα MRLs για το ryaclostrobin σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	PHI (Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή)
		γρ./ στρέμμα	γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα			
Ψυχανθή Μπιζέλια (φρέσκα) (Υ)	Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i>) Ωίδιο (<i>Erysiphe spp.</i>), Περονόσπορος (<i>Peronospora spp.</i>), Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia spp.</i>),	100-150	100-385	40-100	Από την εμφάνιση του 5 ^{ου} φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται	7
Ψυχανθή Φασόλια με λοβό (φρέσκα) (Υ)	Βοτρύτης (<i>Botrytis spp.</i>), Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia spp.</i>), Σκωρίαση (<i>Uromyces spp.</i>)	100-150	100-385	40-100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου μέχρι και το τέλος της άνθισης.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται	7

8

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

Στα κουκιά συνιστάται δοκιμή φυτοτοξικότητας.

P102 Μακριά από παιδιά**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν**P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο**P264** Πλύνετε το στόμα σχολαστικά μετά το χειρισμό**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα

«Οι εργάτες να μην εισέρχονται στο πεδίο εφαρμογής πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια.»

«Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εάν εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά τον ψεκασμό»

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα**SP1** ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων ή 15 μέτρων με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (75%) από τα επιφανειακά ύδατα για την αμυγδαλιά, τη φιστικιά, την καρυδιά και τη φουντουκιά, 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τα ψυχανθή και 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις υπόλοιπες καλλιέργειες.**EUH401** «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»**13 Προστασία των καταναλωτών****13.2** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
Αμυγδαλιά	28
Καρυδιά	28
Φουντουκιά	28
Κερασιά	7
Ροδακινιά Νεκταρινιά	7
Βερικοκιά	7
Δαμασκηνιά	7
Φιστικιά	28
Φράουλα (Θ)	3

Καρότο (Υ)	14
Τομάτα (Υ + Θ)	3
Πιπεριά (Υ + Θ)	3
-Μαρούλι (Υ)	7
Σπαράγγι (Υ)	Μη εφαρμόσιμο (>120 ημέρες)
-Κρεμμύδι (Υ) -Σκόρδο (Υ)	14
Σπανάκι	14
-Φασόλι (χωρίς λοβό) (φρέσκα) (Υ) -Κουκιά (φρέσκα) (Υ)	7
Αρωματικά φυτά Βασιλικός (Θ)	14
Καλλωπιστικά (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

- II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. πρωτ. 2109/25991/29-7-2014 Απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΣΠ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ