



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

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

Αθήνα, 03/09/2018  
Αριθ. πρωτ: 8123/107253

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη  
Τηλέφωνο: 210 928 7250  
e-mail: [mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 Αγία Παρασκευή  
Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60098 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SIGNUM 26.7/6.7 WG ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 21ης 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 την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 2017/1016 της Επιτροπής της 14ης Ιουνίου 2017 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες benzoindiflupyr, chlorantraniliprole, deltamethrin, ethofumesate, haloxyfop, ήπιο απομονωθέν στέλεχος VC1 του ιού της μωσαϊκώσης του pepino, ήπιο απομονωθέν στέλεχος VX1 του ιού της μωσαϊκώσης του pepino, oxathiapiprolin, penthiopyrad, **pyraclostrobin**, spirotetramat, ηλιέλαιο, tolclofos-methyl και trinexarac μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα
4. Την με αριθ. πρωτ. 8123/107253/1-8-2018 αίτηση της εταιρείας BASF Ελλάς ΑΒΕΕ

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Τροποποιούμε την με αριθ. 60.098 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος SIGNUM 26.7/6.7 WG (δραστικές ουσίες: boscalid/pyraclostrobin) η οποία χορηγήθηκε με την με αριθ. 95706/13-4-2011 Υ.Α. , όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, **ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.**

Συγκεκριμένα τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<b>Ροδακινιά PRNPS</b> <b>Νεκταρινιά PRNPN</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> MONILA)	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> SPHRPA)	60	60			
<b>Βερικοκιά PRNAR</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> MONILA)	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> SPHRPA)	60	60			
<b>Δαμασκηλιά PRNDO</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> MONILA)	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> SPHRPA)	60	60			

<b>Κερασιά</b> <b>PRNAV</b>	Μονίλια ( <i>Monilinia laxa</i> MONILA)	60-75	60-75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων.	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> SPHRPA)	60	60			
<b>Φράουλα*</b> <b>FRAAN</b> (Θ)	Βοτρύτης ( <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI)	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> SPHRMA)	75-100	75-100			
<b>Καρότο*</b> <b>DAUCA</b> (Υ)	Ωίδιο ( <i>Erysiphe heraclei</i> ERYSHE)	60-80	100	80	Κατά την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Αλτερνάρια ( <i>Alternaria dauci</i> ALTEDA)		75			
<b>Τομάτα LYPES,</b> <b>Πιπεριά *</b> <b>CPSAN</b> (Υ + Θ)	Βοτρύτης ( <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI)	100-150	100-150	100	Έναρξη ψεκασμών με την εμφάνιση των πρώτων 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> LEVETA)					
<b>Μαρούλι*</b> <b>LACSA</b> (Υ)	Βοτρύτης ( <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI)	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> SCLESC)					

<b>Σπαράγγι</b> <b>ASPOF</b>	Σκωρίαση ( <i>Puccinia asparagi</i> PUCCAS)	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
<b>Κρεμμύδι</b> <b>ALLCE, Σκόρδο</b> <b>ALLSA</b> <b>(Υ)</b>	Βοτρύτης ( <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI), Περονόσπορος ( <i>Peronospora destructor</i> PERODE)	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
<b>Αμυγδαλιά</b> <b>PRNDU</b>	Μονίλια ( <i>Monilia spp.</i> MONISP), Εξώασκος ( <i>Taphrina deformans</i> TAPHDE),	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
<b>Φιστικιά</b> <b>PIAVE</b>	Καμαροσπόριο ( <i>Botryosphaeria dothidea</i> BOTSDO)	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
<b>Φουντουκιά</b> <b>CYLAV</b> <b>(μικρής</b> <b>σημασίας</b> <b>χρήση)</b>	Αλτερνάρια ( <i>Alternaria sp.</i> ALTESP), Φουζάριο ( <i>Fusarium lateritium</i> GIBBBA), Ανθράκνωση ( <i>Colletotrichum</i> spp. COLLSP), Κλαδοσπόριο ( <i>Cladosporium</i> sp. CLADSP) Σκληρωτίνια ( <i>Sclerotinia sp.</i> SCLESP)	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

<p><b>Μελιτζάνα</b> <b>SOLME</b> <b>(Θ)</b> <b>(μικρής</b> <b>σημασίας</b> <b>χρήση)</b></p>	<p>Τεφρά σήψη (<i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI) Οίδιο (<i>Leveilulla Taurica</i> LEVETA)</p>	<p>100-150</p>	<p>100</p>	<p>100-150</p>	<p>Έναρξη ψεκασμών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας. Η μεγαλύτερη δόση θα πρέπει να εφαρμόζεται κάτω από έντονες συνθήκες προσβολής</p>	<p>Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται</p>
<p><b>Καρυδιά IUGRE</b> <b>(μικρής</b> <b>σημασίας</b> <b>χρήση)</b></p>	<p>Αλτερνάρια (<i>Alternaria sp.</i> ALTESP), Φουζάριο (<i>Fusarium sp.</i> FUSASP), Ανθράκνωση (<i>Gnomonia leptostyla</i> GNOMLE) Κλαδοσπόριο (<i>Cladosporium sp.</i> CLADSP)</p>	<p>100</p>	<p>67-167</p>	<p>60-150</p>	<p>Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.</p>	<p>Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται</p>
<p><b>Καστανιά CSNSA</b> <b>(μικρής</b> <b>σημασίας</b> <b>χρήση)</b></p>	<p>Ανθράκνωση (<i>Mycosphaerella maculiformis</i> MYCOMC, <i>Phyllosticta maculiformis</i> MYCOMC, <i>Cylindrosporium castaneiculum</i> YLSA)</p>	<p>100</p>	<p>67-167</p>	<p>60-150</p>	<p>Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος.</p>	<p>Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται</p>

<b>Κουκιά VICFX (φρέσκα),  Φασόλια με λοβό και χωρίς λοβό PHSVX (φρέσκα)  (Υ)</b>	Βοτρύτης ( <i>Botrytis</i> <i>spp.</i> BOTRSP), Σκληρωτίνια ( <i>Sclerotinia</i> <i>spp.</i> SCLESP), Σκωρίαση ( <i>Uromyces</i> <i>spp.</i> UROMSP)	100-150	100-385	40-100	Από την εμφάνιση του 5 <sup>ου</sup> φύλλου μέχρι και το τέλος της άνθισης.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Μπιζέλια με λοβό και χωρίς λοβό PIBSX (φρέσκα)  (Υ)</b>	Ασκοχύτωση ( <i>Ascochyta pisi</i> ASCOPI) Ωίδιο ( <i>Erysiphe</i> <i>spp.</i> ERYSSP), Περονόσπορος ( <i>Peronospora</i> <i>spp.</i> PEROSP), Σκληρωτίνια ( <i>Sclerotinia</i> <i>spp.</i> SCLESP),	100-150	100-385	40-100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Σπανάκι SPCOL</b>	Ανθράκνωση ( <i>Colletotrichum</i> <i>sp.</i> COLLSP), Περονόσπορος ( <i>Peronospora</i> <i>sp.</i> PEROSP), Κλαδοσπόριο ( <i>Cladosporium</i> <i>sp.</i> CLADSP)	75-100	75-250	40-100	Από την εμφάνιση του 4ου φύλλου, μέχρι το φυτό να αποκτήσει το τελικό του μέγεθος	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Αρωματικά φυτά (Βασιλικός OCIBA) (Θ)</b>	Σκληρωτίνια ( <i>Sclerotinia</i> <i>spp.</i> SCLESP), ( <i>Botrytis</i> <i>cinerea</i> BOTRCI)	150	150-375	40-100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου, μέχρι το 70% της ανάπτυξης των φύλλων του φυτού.	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Καλλωπιστικά Τριαντάφυλλο ROSSS (Θ)</b>	Ωίδιο,	80-150	150-375	40-100	Από την εμφάνιση του 3ου 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) 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) **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι μεγάλες δόσεις στο εκατόλιτρο να εφαρμόζονται με τις χαμηλές δόσεις ψεκαστικού υγρού και αντίστροφα.

4) Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες της καρυδιάς, της φουντουκιάς, της καστανιάς και της μελιτζάνας θερμοκηπίου 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.

### 13

#### Προστασία των καταναλωτών

13.1 Έχουν καθοριστεί ανώτατα όρια υπολειμμάτων σύμφωνα με τον Καν. (Εκ) 396/2005.

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

Καλλιέργειες	ΡΗΙ(ημέρες)
Αμυγδαλιά	28
Καρυδιά	28
Φουντουκιά	28
Κερασιά	7
Ροδακινιά Νεκταρινιά	7
Βερικοκιά	7
Δαμασκηνιά	7
Καστανιά	28
Φιστικά	28
Φράουλα (Θ)	3
Καρότο (Υ)	14
Τομάτα(Υ + Θ)	3
Πιπεριά(Υ + Θ)	3
Μελιτζάνα (Θ)	3
Μαρούλι (Υ)	7

Σπαράγγι (Υ)	Μη εφαρμόσιμο (>120 ημέρες)
Κρεμμύδι (Υ) Σκόρδο (Υ)	14
Σπανάκι	14
Κουκιά (φρέσκα) (Υ) Φασόλια (με λοβό και χωρίς λοβό) (φρέσκα) (Υ) Μπιζέλια ( με λοβό και χωρίς λοβό- αρακάς) φρέσκα	7
Αρωματικά φυτά Βασιλικός (Θ)	14
Καλλωπιστικά (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. 60.098 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του **SIGNUM 26.7/6.7 WG** (δ.ο. boscalid & pyraclostrobin) που χορηγήθηκε με τη με αριθ. 95706/13-4-2011 ΥΑ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**