



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

**Αθήνα, 31.07.2019**  
**Αριθ. πρωτ: 6667/156492**

<b>Ταχ. Δ/ση:</b>	<b>Λ. Συγγρού 150</b>	<b>Προς: SYNGENTA Hellas ABEE</b>
<b>Ταχ. Κώδικας:</b>	<b>176 71 - ΑΘΗΝΑ</b>	<b>Λ. Ανθούσας</b>
<b>Πληροφορίες:</b>	<b>Κ. Μητσοπούλου</b>	<b>15349 – Ανθούσα Αττικής</b>
<b>Τηλέφωνο:</b>	<b>210 92 87 165</b>	
<b>e-mail:</b>	<b>kmitsopoulou@minagric.gr</b>	<b>e-mail: Georgia.Diakou@syngenta.com</b>

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 60524 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση) και 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) αριθ. 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.
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. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 απόφαση (ΦΕΚ Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
6. Την με αριθ. 619/46787/8.3.19 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγιορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/σης, Προϊσταμένους Δ/σης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.

7. Τη με αριθμό πρωτ. 12565/144207πε/22-4-2016 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60524 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Την αριθ. ΕΣ-00029 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ισπανίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SCHOLAR 230 SC.
9. Τη με αριθ. πρωτ. 6667/156492/27.06.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Τροποποιούμε την με αριθμό 60524 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SCHOLAR (fludioxonil 23% β/ο), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 12565/144207πε/22-4-2016 απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Συγκεκριμένα, τα σημεία **5** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

#### **5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ 100 λίτρα διαλύματος	Όγκος διαλύματος λίτρα / τόνο φρούτων		
Ροδάκινα (PRNPS) Δαμάσκηνα (PRNDO)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες: <i>Monilia spp.</i> (MONISP), <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI), <i>Rhizopus stolonifera</i> (RIZPST)	200-300	4,5 λίτρα διαλύματος στον ένα τόνο φρούτων (9 ml σκευάσματος/ τόνο φρούτων)	Προληπτική αντιμετώπιση με ψεκάσμο (drench) των καρπών με καταιονισμό μετά τη συγκομιδή τους ή με εμβάπτιση των καρπών για 30 δευτερόλεπτα. Ψεκάστε τους καρπούς αφού προηγουμένως τους έχετε πλύνει (BBCH 99)	1
Ροδάκινα (PRNPS) Δαμάσκηνα (PRNDO)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες: <i>Monilia spp.</i> (MONISP), <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI), <i>Rhizopus stolonifera</i> (RIZPST)	800-1200	1 λίτρο διαλύματος στον ένα τόνο φρούτων (12 ml σκευάσματος/ τόνο φρούτων)	Προληπτική αντιμετώπιση με απευθείας ψεκάσμο των καρπών μετά τη συγκομιδή τους (BBCH 99)	1
Κεράσια (PRNAV)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες:	200	4,5 λίτρα διαλύματος	Προληπτική αντιμετώπιση με	1

	<i>Monilia spp.</i> (MONISP), <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI), <i>Rhizopus stolonifera</i> (RIZPST)		στον ένα τόνο φρούτων (9 ml σκευάσματος/τόνο φρούτων)	ψεκασμό (drench) των καρπών με καταιονισμό μετά τη συγκομιδή τους ή με εμβάπτιση των καρπών για 30 δευτερόλεπτα. Ψεκάστε τους καρπούς αφού προηγουμένως τους έχετε πλύνει (BBCH 99)	
Μήλα (MABSD) Αχλάδια (PYUCO)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες: <i>Penicillium expansum</i> (PENIEX), <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (COLLGL), <i>Gloeosporium sp.</i> (GLOESP), <i>Botritis spp.</i> (BOTRSP)	200-300	4,5 λίτρα διαλύματος στον ένα τόνο φρούτων (9 ml σκευάσματος/τόνο φρούτων)	Προληπτική αντιμετώπιση με ψεκασμό (drench) των καρπών με καταιονισμό μετά τη συγκομιδή τους ή με εμβάπτιση των καρπών για 30 δευτερόλεπτα. Ψεκάστε τους καρπούς αφού προηγουμένως τους έχετε πλύνει (BBCH 99)	1
Λεμόνια (CIDLI), Πορτοκάλια (CIDAU), Μανταρίνια (CIDRE)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες: <i>Penicillium digitatum</i> (PENIDI), <i>Penicillium italicum</i> (PENIIT), <i>Botrytis spp.</i> (BOTRSP), <i>Rhizopus nigricans</i> (RIZPST), <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (COLLGL)	200-300	4,5 λίτρα διαλύματος στον ένα τόνο φρούτων (9 ml σκευάσματος/τόνο φρούτων)	Προληπτική αντιμετώπιση με ψεκασμό (drench) των καρπών με καταιονισμό μετά τη συγκομιδή τους ή με εμβάπτιση των καρπών για 30 δευτερόλεπτα. Ψεκάστε τους καρπούς αφού προηγουμένως τους έχετε πλύνει (BBCH 85)	1
Λεμόνια (CIDLI), Πορτοκάλια (CIDAU), Μανταρίνια (CIDRE)	Μετασυλλεκτικές ασθένειες: <i>Penicillium digitatum</i> (PENIDI),	1250	1 λίτρο διαλύματος στον ένα τόνο φρούτων (12,4 ml	Προληπτική αντιμετώπιση με απευθείας ψεκασμό των καρπών μετά τη	1

	<i>Penicillium italicum</i> (PENIIT), <i>Botrytis spp.</i> (BOTRSP), <i>Rhizopus nigricans</i> (RIZPST), <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (COLLGL)		σκευάσματος/ τόνο φρούτων)	συγκομιδή τους (BBCH 85)	
<b>Ρόδια* (PUNGR)</b> <i>(Χρήση Ήσσοнос Σημασίας)</i>	<b>Μετασυλλεκτικές ασθένειες:</b> <i>Penicillium digitatum</i> (PENIDI), <i>Penicillium italicum</i> (PENIIT), <i>Botrytis spp.</i> (BOTRSP), <i>Rhizopus nigricans</i> (RIZPST), <i>Colletotrichum gloeosporioides</i> (COLLGL)	<b>200-300</b>	<b>4,5 λίτρα</b> <b>διαλύματος</b> <b>στον ένα τόνο</b> <b>φρούτων (9</b> <b>ml</b> <b>σκευάσματος/</b> <b>τόνο</b> <b>φρούτων)</b>	<b>Προληπτική</b> <b>αντιμετώπιση με</b> <b>ψεκασμό</b> <b>(drench) των</b> <b>καρπών με</b> <b>καταιονισμό</b> <b>μετά τη</b> <b>συγκομιδή τους ή</b> <b>με εμβάπτιση</b> <b>των καρπών για</b> <b>30</b> <b>δευτερόλεπτα.</b> <b>Ψεκάστε τους</b> <b>καρπούς αφού</b> <b>προηγουμένως</b> <b>τους έχετε πλύνει</b> <b>(BBCH 99)</b>	<b>1</b>

**Παρατηρήσεις:**

- Μετά την εφαρμογή του προϊόντος στους καρπούς πρέπει να αφήσετε το διάλυμα να στεγνώσει πριν συσκευαστούν

- Το Scholar είναι σταθερό σε μέσα όπου το pH κυμαίνεται μεταξύ των τιμών 5 με 9.

- Τα επεξεργασμένα φρούτα, δεν πρέπει να εκτίθενται σε άμεσο ηλιακό φως, επειδή το Scholar μπορεί να φωτοαποικοδομηθεί.

\* Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στα Ρόδια από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Ροδάκινα, Δαμάσκηνα, Κεράσια Μήλα, Αχλάδια Λεμόνια, Πορτοκάλια, Μανταρίνια <b>Ρόδια</b>	Δ.Ο

**B** Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 12565/144207πε/22-4-2016 Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**

**Ι. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ**