



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.10.2023  
Αριθ. πρωτ: 7570/212160

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. 60346 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SWITCH 25/37.5 WG (cyprodinil 37,5% β/β + fludioxonil 25% β/β) σε ήσσονος σημασίας χρήσεις»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - α) Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - γ) 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.
2. 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.
3. Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
4. Την αριθμ. 10088/115732/26.09.2013 Υπουργική απόφαση (Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
5. 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).
6. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
7. Την αριθμ. 639/6916/18.01.2013 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 60346 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SWITCH 25/37.5 WG (cyprodinil 37,5% β/β + fludioxonil 25% β/β), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

8. Την αριθμ. 7570/212160/05.07.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε την αριθμ. 60346 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SWITCH 25/37.5 WG (cyprodinil 37,5% β/β + fludioxonil 25% β/β), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 639/6916/18.01.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, σε ήσσονος σημασίας χρήσεις.

Τα σημεία **5**, **11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Αμπέλι Οινοποιήσιμο Επιτραπέζιο Σταφίδα VITVI	Βοτρυτής <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Ασπέργιλλος <i>Aspergillus</i> sp. ASPESP	100	80-100	80-100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από την άνθηση έως την ωρίμανση των ραγών. (BBCH 60-88)	1 εφαρμογή
Τομάτα (Υ+Θ) LYPES Μελιτζάνα (Υ+Θ) SOLME	Βοτρυτής <i>Botrytis</i> sp. BOTRSP  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	100	80-100	80-100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την άνθηση της 7 <sup>ης</sup> ταξιανθίας για τη τομάτα/ 7 <sup>ο</sup> άνθος για την μελιτζάνα έως και την πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (BBCH 67-89)	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα.
Πιπεριά (Υ+Θ) CPSAN	Βοτρυτής <i>Botrytis</i> sp. BOTRSP  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	100	80-100	80-100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την εμφάνιση του 5 <sup>ου</sup> ανθοφόρου οφθαλμού έως και την πλήρη ωρίμανση. (BBCH 55-89)	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα.
Κολοκυνθοειδή: Αγγούρι (Υ+Θ) CUMSA Κολοκύθι (Υ+Θ) CUUPG Αγγουράκι για	Βοτρυτής <i>Botrytis</i> sp. BOTRSP  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp.	100	80-100	80-100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από τον σχηματισμό των	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 7-10 ημέρες

τουρσί (Υ+Θ) CUMSA	SCLESP				πρώτων καρπών έως να αποκτήσουν το τυπικό σχήμα και μέγεθος. (BBCH 71-79)	μεσοδιάστημα.
Καρότο (Υ) DAUCS	Αλτερνάρια <i>Alternaria</i> sp. ALTESP  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	80	100	80	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών Από το στάδιο των 4 φύλλων έως την πλήρη ανάπτυξη της ρίζας. (BBCH 14-49)	2 εφαρμογές με 12 ημέρες μεσοδιάστημα.
Φινόκιο (Υ) (Μαραθόριζα) FOEVA	Αλτερνάρια <i>Alternaria</i> sp. ALTESP  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	80	100	80	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έκπτυξη του 4 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο που έχει αποκτήσει το τυπικό σχήμα και μέγεθος. (BBCH 14-49)	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.
Κρεμμύδι ξηρό (Υ) ALLCE Σκόρδο (Υ) ALLSA Ασκαλώνια (Υ) ALLAS	Βοτρυτής <i>Botrytis squamosa</i> SCLESQ  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	100	120	80	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την εμφάνιση του 10 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο όπου τα φύλλα του 10% των φυτών έχουν πλαγιάσει. (BBCH 20-47)	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 14 ημέρες μεσοδιάστημα.
Κρεμμύδι φρέσκο (Υ) ALLCE	Βοτρυτής <i>Botrytis squamosa</i> SCLESQ  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	100	120	80	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την εμφάνιση του 10 <sup>ου</sup> φύλλου έως ότου το φυτό αποκτήσει το 70% του τελικού μήκους και διαμέτρου. (BBCH 20-47)	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 14 ημέρες μεσοδιάστημα.
Μαρούλι (Υ+Θ) LACSA Σαλάτα (Υ+Θ) LACSA Αντίδι (Υ+Θ)	Βοτρυτής <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια	60	60	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την	3 εφαρμογές για το βοτρυτή και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια

CICEN Αρωματικά φυτά (Υ+Θ)	<i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP				έκπτυξη του 1 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο όπου οι κεφαλές έχουν αποκτήσει το τυπικό τους σχήμα και μέγεθος. (BBCH 11-49)	με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.
Σπαράγγι ASPSS	Στεμφύλιο <i>Stemphylium</i> <i>botryosum</i> PLEOHE <i>Stemphylium</i> <i>vesicarium</i> PLEOAL  Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	100	100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως τη συγκομιδή. (BBCH 61-89)	3 εφαρμογές με 10-21 ημέρες μεσοδιάστημα.
Φράουλα (Υ+Θ) FRAAN	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Ανθράκωση <i>Colletotrichum</i> sp. COLLSP	100	125	80	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την εμφάνιση των πρώτων ανθέων στο βάθος της ροζέτας έως το τέλος της συγκομιδής. (BBCH 55-89)	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα στο θερμοκήπιο και 1 εφαρμογή στον αγρό.
Φασολάκι με λοβό (Υ+Θ) PHSVX	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP  Ανθράκωση <i>Colletotrichum</i> sp. COLLSP	100	100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως ότου τον πλήρη σχηματισμό των λοβών. BBCH 51-79	2 εφαρμογές με 10-14 ημέρες μεσοδιάστημα.
Όσπρια Φασόλια PHSVX	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP  Ανθράκωση <i>Colletotrichum</i> sp. COLLSP	100	100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως το στάδιο όπου το 40% των λοβών έχουν φθάσει το τελικό τους μέγεθος. (BBCH 61-74)	2 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.
Μήλα MABSD Αχλάδια	Σήψεις καρπών: Γλοιοσπόριο <i>Gloeosporium</i> sp.	100	80-100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την	3 εφαρμογές με 6-10 ημέρες μεσοδιάστημα.

<p>PYUCO Κυδώνια CYDOB</p>	<p>GLOESP</p> <p>Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI</p> <p>Πενικίλιο <i>Penicillium</i> sp. PENISP</p> <p>Αλτερνάρια <i>Alternaria</i> sp. ALTESP</p> <p>Φαιά σήψη <i>Monilia</i> sp. MONISP</p> <p>Ανθράκωση <i>Colletotrichum</i> sp. COLLSP</p> <p>Φουζικλάδιο <i>Venturia</i> sp. VENTSP</p> <p>Εξέγκωση βραχιόνων <i>Nectria</i> sp. NECTSP</p> <p>Φουζάριο <i>Fusarium</i> sp. FUSASP</p>				<p>ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. [Πρώτη εφαρμογή από την έναρξη έως το τέλος της άνθησης-πτώση πετάλων (BBCH 61-69) &amp; τελευταία εφαρμογή από την έναρξη της ωρίμανση των καρπών έως το στάδιο της συγκομιδής τους. (BBCH 81-87)]</p>	
	<p>Μετασυσπαστικές ασθένειες: Φουζικλάδιο <i>Venturia</i> sp. VENTSP</p> <p>Εξέγκωση βραχιόνων <i>Nectria</i> sp. NECTSP</p> <p>Φαιά σήψη <i>Monilia</i> sp. MONISP</p>	100	80-100	100	<p>Προληπτική εφαρμογή για την αντιμετώπιση μετασυσπαστικών ασθενειών. [Πρώτη εφαρμογή από την έναρξη έως το τέλος της άνθησης-πτώση πετάλων (BBCH 61-69) &amp; τελευταία εφαρμογή από την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών έως το στάδιο της συγκομιδής τους (BBCH 81-87)]</p>	
<p>Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN</p>	<p>Φαιά σήψη <i>Monilia</i> sp. MONISP</p>	100	60-100	100	<p>Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των</p>	2 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα.

Βερικοκιά PRNAR					ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. [Πρώτη εφαρμογή από την έναρξη έως το τέλος της άνθησης-πτώση πετάλων (BBCH 61-69) & τελευταία εφαρμογή από την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών έως την πλήρη ωρίμανση τους. (BBCH 81-89)]	
Κεράσια PRNAV	Φαιά σήψη <i>Monilia</i> sp. MONISP	100	60-100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από το ροζ μπουμπούκι έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. [Πρώτη εφαρμογή από την έναρξη έως το τέλος της άνθησης-πτώση πετάλων (BBCH 57-69) & τελευταία εφαρμογή από την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών έως την πλήρη ωρίμανση τους. (BBCH 81-89)]	2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.
Δαμάσκηνα PRNDO	Φαιά σήψη <i>Monilia</i> sp. MONISP	100	60-100	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. [Πρώτη εφαρμογή από την έναρξη έως το τέλος της άνθησης-πτώση πετάλων (BBCH 61-69) & τελευταία εφαρμογή από την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών έως την πλήρη ωρίμανση τους. (BBCH 81-89)]	3 εφαρμογές με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα.

Καπνός ΝΙΟΤΑ	Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	60	--	60	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών από την έναρξη και κατά τη διάρκεια της άνθησης. (BBCH 51-89)	2 εφαρμογές με 14 ημέρες μεσοδιάστημα.
Ανθοκομικά (Υ+Θ) Ανεμώνη ANMSS Μπιγκόνια CMIGR Κυκλάμινο CΥΖΗΕ Βιόλα VIOSS Βιολέτα MTLIN Πελαργόνιο PELSS Πρίμουλα PRISS Τριαντάφυλλο ROSSS Γαρύφαλλο DINCA Χρυσάνθεμο CHYHO Φίκος FIUSY Μπένζαμιν FIUBE Ζέρμπερα GEBSS Πανσές VIOTR Γεράνι GERSS Εξάκον EXUAF Ορτανσία HYESS Αζαλέα RHOSS Γυψοφύλη GYPSP Κάκτοι παχύφυτα Λυσσίανθος EVMGR Βιβούρνο σε πλαστικά τούνελ	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Ασπέργιλλος <i>Aspergillus</i> sp. ASPESP	100	100	100	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. (BBCH 14-67)	3 εφαρμογές με 10 ημέρες μεσοδιάστημα.

VIBSS Ντιόσμα σε πλαστικά τούνελ Γκιουλθέρια CMPME Ίλεξ ILESS Παιόνια PAOLH						
Βατόμουρα* (Υ+Θ) RUBFR Σμέουρα* (Υ+Θ) RUBID  <i>Χρήσεις ήσσονος σημασίας</i>	<i>Rhabdospora ruborum</i> RBSPRU <i>Leptosphaeria coniothyrium</i> LEPTCO  Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Μαύρη σήψη <i>Dydimella applanata</i> DIDYAP	100	100	20-100	Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έναρξη της άνθησης έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 61-89)	3 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα.
Σπανάκι* (Υ+Θ) SPQOL  <i>Χρήση ήσσονος σημασίας</i>	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI  Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia</i> sp. SCLESP	60	60	100	Προληπτική εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Από την έκπτυξη του 1 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου έως το στάδιο πριν την έκπτυξη της ανθικής καταβολής. (BBCH 11-49)	3 εφαρμογές για το βοτρύτη και 2 εφαρμογές για τη σκληρωτίνια με 7-10 ημέρες μεσοδιάστημα
Ακτινιδιά ATISS  <i>Χρήση ήσσονος σημασίας</i>	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	80	80-160 **	50-100	Από την έναρξη της άνθησης έως το τέλος της άνθησης (BBCH 60-69)	2 εφαρμογές με 7 ημέρες μεσοδιάστημα

\*Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες βατόμουρων, σμέουρων και σπανακιού 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.

\*\*Όταν χρησιμοποιείτε χαμηλό όγκο ψεκαστικού υγρού, να μην υπερβαίνετε τη μέγιστη δόση σκευάσματος ανά στρέμμα.

11

Δηλώσεις  
προφύλαξης

**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.

**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα



ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

**Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμειξη/φόρτωση και την εφαρμογή.**

**Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκάσμο φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια.**

**P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά νερά

- για τις δενδρώδεις καλλιέργειες: μian αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα θα είναι ζώνη φυτικής ανάσχεσης (VFS)
- για τις καλλιέργειες τομάτας, μελιτζάνας, πιπεριάς, αγγουριού, κολοκυθιού, αγγουριού για τουρσί, καρότου, κρεμμυδιού ξηρού και νωπού, σκόρδου, ασκαλώνιας, σπαραγγιού, φράουλας, φασολακιού (με και χωρίς λοβό), φασολιών: μια ζώνη φυτικής ανάσχεσης (VFS) 10 μέτρων
- για το αμπέλι, σμέουρα, βατόμουρα και τα ανθοκομικά φυτά: μian αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων
- για το ακτινίδιο: μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων ή 10 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τα μη στοχευμένα αρθρόποδα να αφήνετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από μη γεωργική γη.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τα φυτά-μη στόχους να αφήσετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας 3 μέτρων από μη γεωργική γη για το ακτινίδιο.

**Sp02:** Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Φασόλια	28
Αμπέλι οινοποιήσιμο	21
Ασκαλώνια (Υ), Φασολάκι με λοβό (Υ), Σκόρδο (Υ)	14
Αμπέλι επιτραπέζιο, Αντίδι (Υ+Θ), Αρωματικά φυτά (Υ+Θ), Βατόμουρα (Υ+Θ), Βερίκοκα, Δαμάσκηνα, Καπνός, Καρότο (Υ), Κεράσια, Κρεμμύδι ξηρό (Υ), Κρεμμύδι φρέσκο (Υ), Φινόκιο (Μαραθόριζα) (Υ), Μαρούλι (Υ+Θ), Νεκταρίνια, Ροδάκινα, Σαλάτα (Υ+Θ), Σμέουρα (Υ+Θ), Σπανάκι (Υ+Θ)	7

Αγγούρι (Υ+Θ), Αγγουράκι για τουρσί (Υ+Θ), Αχλάδια, Κολοκύθι (Υ+Θ), κυδώνια, Μηλιά, Μελιτζάνα (Υ+Θ), πιπεριά (Υ+Θ), τομάτα (Υ+Θ), Φασολάκι με λοβό (Θ)	3
Φράουλα (Υ)	2
Φράουλα (Θ)	1
Σπαράγγι	6 μήνες
<b>Ακτινιδιά</b>	<b>120</b>
Ανθοκομικά (Υ+Θ)	-

## 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. 639/6916/18.01.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**