



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 27.11.2023  
Αριθ. πρωτ: 7880/223650

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: SEIPASA SA, Ισπανίας  
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε –  
“AGRIBIZ”)  
e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της αριθμ. 14732 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) PIRECRIS (pyrethrins 2% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών»

## 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 τα άρθρα 45 και 33 αυτού.
3. Το αριθμ. 79/27.06.2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'131/27.06.2023).
4. 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).
5. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
6. Την αριθμ. 13626/325114 ΠΕ/15.01.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η αριθμ. 14732 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) PIRECRIS (pyrethrins 2% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Την αριθμ. 7305/204460/28.06.2023 (ΕΜΠ 1129/22.06.2023) Έκθεση Αξιολόγησης και την αριθμ. 12911/362017/23.11.2023 (ΕΜΠ 3402/23.11.2023) συμπληρωματική εισήγηση του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.

8. Την αριθμ. 3394/96569/08.04.2022 αίτηση και τα αριθμ. 7880/223650/13.07.2023 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Διευρύνουμε την αριθμ. 14732 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) PIRECRIS (pyrethrins 2% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 13626/325114 ΠΕ/15.01.2020 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης, την προστασία των καταναλωτών και την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών.

Τα σημεία 5, 6, 11, 13 και 17 διαμορφώνονται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
		κ.εκ./ στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού		
Τομάτα (Υ/Θ) LYPES Μελιτζάνα (Υ/Θ) SOLME	Αλευρώδεις <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA	90-150	30-100	150-225 <sup>(1)</sup>	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Πιπεριά (Υ/Θ) CPSAN	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Aphis gossypii</i> APHIGO	70-120	30-100	120-180 <sup>(1)</sup>	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Μαρούλι (Υ) LACSA Σπανάκι (Υ) SPQOL	Αφίδες <i>Nasonovia ribisnigri</i> NASORN <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA	70-150	30-75	150-200 <sup>(1)</sup>	Με την εμφάνιση της προσβολής	3/7
Αμπέλι VITVI (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	Τζιτζικάκια <i>Empoasca vitis</i> EMPOFL <i>Scaphoideus titanus</i> SCAPLI <i>Jacobiasca lybica</i> EMPOLY	70-150	20-80	-	Με την εμφάνιση της προσβολής από την έναρξη της άνθησης μέχρι την συγκομιδή (BBCH 50-80)	3/7
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> ARHIPO <i>Dysaphis</i>	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι	3/7

Κυδωνιά CYDOB Μουσμουλιά MSPGE Ιαπωνική Μουσμουλιά ΕΙΟJA	<i>plantaginea</i> DYSAPL				την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών και από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι την ωρίμαση των καρπών για κατανάλωση (Να μην εφαρμόζεται κατά την περίοδο της άνθησης). BBCH 40-59 και 70-89	
Αμυγδαλιά PRNDU Καρυδιά Βραζιλίας BTHEX Ανακάρδια (κάσιους) ANAOC Καστανιά CSNSA Φουντουκιά CYLAV Μακαντάμια MCDTT, MCDTE Καρυδιά πεκάν CYAIL Κουκουναριά PIUPN Φιστικιά PIAVE Καρυδιά IUGRE	Αφίδες <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών. BBCH 40-59	3/7
Πορτοκαλιά CIDSΙ Μανταρινιά CIDRE Λεμονιά CIDLI Γκρέιπφρουτ CIDPA Λιμμετία (Μοσχολεμονιά) CIDAF	Αφίδες <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ανθέων. BBCH 40-59	3/7

Ροδακινιά PRNPS Βερυκοκιά PRNAR	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> ΜΥΖΥΠΕ <i>Aphis gossypii</i> ΑΡΗΙΓΟ	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών και από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι το στάδιο της ολοκλήρωσης της ανάπτυξης της βλάστησης (το φύλλωμα παραμένει πράσινο). (Να μην εφαρμόζεται κατά την περίοδο της άνθησης). BBCH 40-59 και 70-91	3/7
Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV					Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών . BBCH 40-59	
Σέλερυ (Υ) APUGD	Αφίδες <i>Cavariella aegopodii</i> CAVAAE	100-150	30-100	-	Από το στάδιο της έκπτυξης του 2 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλο μέχρι το στάδιο της πλήρους ωρίμασης. BBCH 12-89	3/7
Φινόκιο (Υ) (Μαραθόριζα) FOEVA					Από το στάδιο της έκπτυξης του 2 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλο μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών και από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι την πλήρη ωρίμαση των καρπών και των σπόρων. (Να μην	

					εφαρμόζεται κατά την περίοδο της άνθησης). BBCH 12-59 και 70-89	
Φράουλα (Θ) FRAAN	Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> DROSSU	100-150	30-100	-	Από την έναρξη της έκπτυξης των στολώνων μέχρι και τη 2 <sup>η</sup> συγκομιδή. BBCH 40-89	3/7
Βατομουριά (Θ) RUBFR Ασπροβατομουριά (Θ) RUBCA Σμέουρο (Κόκκινο και κίτρινο) (Θ) RUBID Μύρτιλλο (Θ) VACAN, VACCO VACVG	Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> DROSSU	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την πλήρη ωρίμαση του καρπού. BBCH 40-89	3/7
Λωτός DOSKA	Δροσόφιλα <i>Drosophila suzukii</i> DROSSU	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών και από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι την ωρίμαση των καρπών για κατανάλωση (Να μην εφαρμόζεται κατά την περίοδο της άνθησης). (BBCH 40-59 και 70-89)	3/7
Αγγούρι Αγγουράκι (Θ) CUMSA Κολοκύθι (Θ) CUUPG	Αλευρώδεις <i>Trialeurodes vaporariorum</i> TRIAVA <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA	100-150	30-100	-	Από το στάδιο της έκπτυξης του 2 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμαση του καρπού. BBCH 12-89	3/7
Καλλωπιστικά δένδρα Μηλοειδών MABSS	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> ARHIPO <i>Dysaphis</i>	100-150	30-100	-	Από την ολοκλήρωση της ανάπτυξης των βλαστών μέχρι	3/7

	<i>plantaginea</i> DYSAPL				την ολοκλήρωση της εμφάνισης των ταξιανθιών και από την έναρξη της καρπόδεσης μέχρι την ωρίμαση των καρπών για κατανάλωση (Να μην εφαρμόζεται κατά την περίοδο της άνθησης). (BBCH 40-59 και 70-89)	
Καλλωπιστικά Ιβίσκος (Υ) HIBSS Χρυσάνθεμο (Υ) CHYSS	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Aphis gossypii</i> APHIGO	100-150	30-100	-	Από το στάδιο της έκπτυξης του 2 <sup>ου</sup> πραγματικού φύλλο μέχρι την πλήρη ωρίμαση του καρπού. BBCH 12-89	3/7

## Παρατηρήσεις:

- Η υψηλή δόση ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με τον μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού και η χαμηλή δόση ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με το μεγαλύτερο όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά στρέμμα, όπως είναι ορισμένη ανά καλλιέργεια (κ.εκ. σκευάσματος/στρέμμα).
- Για φυλλική εφαρμογή ρυθμίστε το νερό της δεξαμενής σε pH 5-7.**
- Οι εφαρμογές να γίνονται κατά τις δροσερές ώρες τις ημέρας, νωρίς το πρωί ή αργά το απόγευμα.
- Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.
- Εξασφαλίστε καλή κάλυψη των φυτών, ιδίως της κάτω επιφάνειας των φύλλων σε περίπτωση προσβολής από αλευρώδεις.
- Η χρήση στο μαρούλι περιλαμβάνει τα μαρούλια: iceberg, σαλάτα, στρογγυλό, κοινό.
- Η χρήση στη ροδακινιά περιλαμβάνει τη νεκταρινιά.
- Η χρήση στην κερασιά περιλαμβάνει τη βυσσινιά.
- Η χρήση στην πορτοκαλιά περιλαμβάνει τη νεραντζιά και το περγαμόντο.
- Η χρήση στη λεμονιά περιλαμβάνει την κιτριά.
- Η χρήση στο γκρέιπφρουτ περιλαμβάνει τη φράπα.
- Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες βερυκοκιάς, δαμασκηνιάς, κερασιάς, βυσσινιάς, πορτοκαλιάς, μανταρινιάς, λεμονιάς, γκρέιπφρουτ, λιμμετίας, νερατζιάς, περγαμόντου, κιτριάς, φράπας, αμυγδαλιάς, καρυδιάς Βραζιλίας, ανακάρδιας (κάσιους), καστανιάς, φουντουκιάς, μακαντάμιας, καρυδιάς πεκάν, κουκουναριάς, φιστικιάς, καρυδιάς, λωτού, φινόκιου, ιβίσκου και χρυσάνθεμου από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος σε αυτές τις καλλιέργειες να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.
- Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αχλαδιού Κρυστάλλι και Κοντούλα. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας.

**6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να

- Να μη συνδυάζεται με ισχυρά αλκαλικά ή όξινα σκευάσματα.
- Να μη χρησιμοποιούνται ως ζωτροφές υποπροϊόντα μήλων και εσπεριδοειδών.

αποκλειστεί

**Διαχείριση ανθεκτικότητας**

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία pyrethrins, η οποία ανήκει στην ομάδα 3 κατά IRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

11

Δηλώσεις  
προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς/εκνεφώματα.

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

P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.

**P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.**

*Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.*

*Οι εργάτες να φορούν μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο και γάντια όταν εισέρχονται στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.*

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 αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% για τις καλλιέργειες της τομάτας, της μελιτζάνας, της πιπεριάς και του μαρουλιού
- μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% ή 30 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% για την καλλιέργεια του αμπελιού
- μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 40 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις πρώιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, εσπεριδοειδών, ακρόδρυων, λωτού και καλλωπιστικών δένδρων μηλοειδών
- μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις όψιμες εφαρμογές στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, εσπεριδοειδών, ακρόδρυων, λωτού και καλλωπιστικών δένδρων μηλοειδών
- μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% στις καλλιέργειες σέλερου, φινόκιου, φράουλας, αγγουριού και κολοκυθιού
- μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% στις καλλιέργειες βατομουριάς, ασπροβατομουριάς, σμέουρου και μύρτιλλου.

Spe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη:

- 3 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% στην καλλιέργεια του αμπελιού
- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% στις καλλιέργειες μηλοειδών, πυρηνοκάρπων, εσπεριδοειδών, ακρόδρυων, λωτού και καλλωπιστικών δένδρων μηλοειδών
- 5 μέτρων ή χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 40% στις καλλιέργειες σέλερυ, φινόκιου, αγγουριού, κολοκυθιού, ιβίσκου και χρυσάνθεμου με ύψος φυτών μικρότερο από 50 εκ.
- 10 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 60% στις καλλιέργειες σέλερυ, φινόκιου, αγγουριού, κολοκυθιού, ιβίσκου και χρυσάνθεμου με ύψος φυτών μεγαλύτερο από 50 εκ.

Spe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη. Μη χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων.

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια (Κωδικός προϊόντος με βάση το Παράρτημα I του Καν. (ΕΚ) 396/2005)	Ημέρες
Αμπέλι επιτραπέζιο (0151010) - οινοποιήσιμο (0151020) <b>Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020)</b> <b>Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά</b> <b>(0130040), Ιαπωνική Μουσμουλιά</b> <b>(0130050), Φράουλα (Θ) (0152000)</b>	3
Τομάτα (Υ/Θ) (0231010), Μελιτζάνα (Υ/Θ) (0231030), Πιπεριά (Υ/Θ) (0231020), Σπανάκι (Υ) (0252010), Μαρούλι (Υ) (0251020), <b>Ροδακινιά-Νεκταρινιά</b> <b>(0140030), Βερυκοκιά (0140010),</b> <b>Πορτοκαλιά-Περγαμόντο-Νεραντζιά</b> <b>(0110020), Μανταρινιά (0110050),</b> <b>Λεμονιά-Κιτριά (0110030), Γκρέιπφρουτ-</b> <b>Φράπα (0110010), Λιμμετία (0110040),</b> <b>Λωτός (0161060), Αμυγδαλιά (0120010),</b> <b>Καρυδιά Βραζιλίας (0120020) Ανακάρδια</b> <b>(0120030), Καστανιά (0120040),</b> <b>Φουντουκιά (0120060) Μακαντάμια</b> <b>(0120070), Καρυδιά πεκάν (0120080),</b> <b>Κουκουναριά (0120090), Φιστικιά</b> <b>(0120100), Καρυδιά (0120110), Αγγούρι (Θ)</b> <b>(0232010), Αγγουράκι (Θ) (0232020),</b> <b>Κολοκύθι (Θ) (0232030), Σέλερυ (Υ)</b>	1



(0270030), Φινόκιο (0270040), Βατομουριά (Θ) (0153010), Ασπροβατομουριά (Θ) (0153020), Σμέουρο (ερυθρό και κίτρινο) (Θ) (0153030), Μύρτιλλο (Θ) (0154010)	
Δαμασκησιά (0140040), Κερασιά-Βουσισιά (0140020), Καλλωπιστικά δένδρα μηλοειδών, Ιβίσκος (Υ), Χρυσάνθεμο (Υ)	Μη εφαρμόσιμο

**17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Τουλάχιστον δύο (2) πειράματα φυτοτοξικότητας στις ποικιλίες αχλαδιού Κρυστάλλι ή Κοντούλα.
- Μία (1) μελέτη υπολειμμάτων σύμφωνα με την εγκεκριμένη ΟΓΠ για τη βερυκοκιά.

## 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. 13626/325114 ΠΕ/15.01.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ