



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα , 12-12-2024  
Αριθ. Πρωτ.: 394448

Ταχ. Δ/νση :Λεωφ. Α. Συγγρού 150  
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες :Μ.Γάσπαρη  
Τηλέφωνο :210 – 928 7250  
e-mail :[mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

ΠΡΟΣ: **EXCLUSIVAS SARABIA S.A.**  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ  
ΕΕ-AGRIBIZ  
[a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr) )

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθ. 14814 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) HEXSAR (δ.ο. deltamethrin) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή».

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις :
  - α) του ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
  - 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 44 αυτού.
3. Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
4. Τη με αριθ. 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. Τη με αριθ. πρωτ. 11528/338652/28-11-2022 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 14814 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) HEXSAR (δ.ο. deltamethrin), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει (πανομοιότυπο του DELMUR GREEN).

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **14814** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνου) **HEXSAR (δ.ο. deltamethrin)**, που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 11528/338652/28-11-2022 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς **το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή**.

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 καλ. περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ Γκρέιπφρουτ CIDPA	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZPE	30 - 50	30 - 50	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών από την αρχή της έκπτυξης των βλαστών μέχρι την αρχή της άνθησης (BBCH 31-32) ή από το δέσιμο των καρπών έως ότου οι καρποί να έχουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 71-79)	1
	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> SAISOL Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	50	50	100		
Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> ) MYZUPE	30	30	100		
Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRNDU Φιστικιά PLAVE Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSA	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. MYZUSP	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB <b>Ιαπωνική</b> Μουσμουλιά EIOJA <b>Μουσμουλιά</b> MSPGE Αχλαδομηλιά PYUPY	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> APHIPO, <i>Aphis spiraecola</i> APHISI <i>Aphis fabae</i> APHIFA <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZPE	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

	<i>Rhopalosiphum insertum</i> RHOPIN <i>Dysaphis plantaginea</i> DYSAPL  Ματόψειρα <i>Eriosoma lanigerum</i> ERISLA  Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> CARPPO					
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηνιά PRNDO Κερασιά PRNAV	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. MYZUSP  Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> CERTCA	30 - 70  50 - 70	30 - 50  50	100 - 140	Εφαρμογή με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	1
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> PRAYOL (ανθόβια και καρπόβια γενιά)	30 - 40	30 - 40	100	Εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας (20% ανοιγμένα άνθη) για την ανθόβια γενιά (BBCH 62) ή μετά την άνθηση για την καρπόβια γενιά. (BBCH 69 - 79)	1
Αμπέλι VITVI (Οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> POLYBO	50	50	80 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Φράουλα (υπαίθρου) FRAAN	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. APHISP	25 - 50	50	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	3 / 14
Κρεμμύδι ALLCE Σκόρδο ALLSA Πράσο ALLPO	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE <i>Agrotis</i> sp AGROSP  Θρίπας	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<p><i>Thrips tabaci</i> THRITB</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sporoptera frugiperda*</i> LAPHFR</p>					
<p>Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Υπαιθρου)</p>	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU <i>Myzus persicae</i> MYZUPE</p> <p>Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis sp</i> HELISP <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR</p> <p>Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> PLUSCH</p> <p>Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA</p> <p><i>Tuta absoluta</i> GNORAB</p> <p>Σποντόπτερα <i>Sporoptera exigua</i> LAPHEG <i>Sporoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p>Αγρότιδα ή Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sporoptera frugiperda*</i></p>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	LAPHFR					
Πιπεριά (Υπαίθρου) CPSSS	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR	30 - 50	50	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 14
	Σποντόπτερα <i>Sporoptera sp.</i> SPODSP					
	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE					
	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> MYZUPE, <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Anuraphis cardui</i> BRDSCA, <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP					
	Βρωμούσα ( <i>Nezara viridula</i> ) NEZAVI	18 - 30	30			
Αγγούρι, Αγγουράκι CUMSA (υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO <i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYP					
	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR					
	Σποντόπτερα <i>Sporoptera sp</i>					

	SPODSP					
Κολοκυθάκι CUUPG (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR  Μαμέστρα <i>Autographa</i> <i>gamma</i> PYTOGA  Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> <i>littoralis</i> SPODLI  <u>Χρήση ήσσονος</u> <u>σημασίας:</u> <i>Spodoptera</i> <i>frugiperda</i> * LAPHFR	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Πεπόνι CUMME (υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i> <i>armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera</i> <i>littoralis</i> SPODLI, <i>Spodoptera</i> <i>exigua</i> LAPHEG)  Μαμέστρα <i>Autographa</i> <i>gamma</i> PYTOGA  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF  <u>Χρήση ήσσονος</u>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<u>σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda*</i> LAPHFR					
Καρπούζι (Υπαίθρου) CITLA	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> MACSEU  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI, <i>Spodoptera exigua</i> LAPHEG  Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> PYTOGA  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda*</i> LAPHFR	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOK	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR, <i>Myzus persicae</i> MYZUPE  Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> PIERBR <i>Pieris rapae</i> PIERRA  Κοφτοσκουλήκα <i>Agrotis segetum</i> AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> AGROYF  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa</i>	30 - 50	--	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<p><i>armigera</i> HELIAR</p> <p>Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> BARABR,</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> SPODLI</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i>* LAPHFR</p>					
	<p>Πλουτέλλα <i>Plutella xylostella</i> PLUTMA</p>	50	--	50		
<p>Μαρούλι (Υπαίθρου) LACSA</p>	<p>Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR)</p> <p>Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i> SPODEX)</p> <p>Άλτης (<i>Chrysodeixis chalcites</i>) PLUSCH</p> <p>Αφίδες (<i>Hyperomyzus lactucae</i> HYPELA, <i>Aphis</i> sp. APHISP, <i>Nasonovia ribis-nigri</i> (NASORN)</p> <p>Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis</i> sp AGROSP</p> <p><u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Spodoptera frugiperda</i>* LAPHFR</p>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
<p>Φύλλα σέλινου APUGR Ρόκα</p>	<p>Αφίδες (<i>Aphis</i> sp.) APHISP</p> <p>Σποντόπτερα</p>	35	50	70	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14



DIPER	( <i>Spodoptera exigua</i> ) SPODEX					
	Μαμέστρα ( <i>Mamestra sp.</i> ) BARABR					
	Άλτης ( <i>Chrysodeixis chalcites</i> ) PLUSCH					
	Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis sp.</i> ) AGROSP	30 - 50	--	70		
Μπιζέλια Φρέσκα (αρακάς) PIBSX	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON	25	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Σιτόνα <i>Sitona sp.</i> SITNSP					
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> APHIFA	30 – 50	-			
	Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia nigricana</i> LASPNI					
	Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> THRIAN					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP					
Σπαράγγι ASPOF	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> APHISP <i>Brachycorynella asparagi</i> BRAYAS	30 - 50	--	100	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/ 7
Όσπρια: Φασόλια PHSSS Κουκιά VICFX Φακή	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR	30 – 50	--	50 – 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των προσβολών και έως την αρχή της άνθησης	2/14
	Αφίδες					

LENCU Ρεβίθια CIEAR	<i>Myzus persicae</i> MYZUPE <i>Aphis sp. APHISP</i>  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sprodoptera frugiperda*</i> LAPHFR				BBCH 10 – 59	
Ελαιοκράμβη BRSNN	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> BRVCBR  Κάμπιες Noctuidae 1NOCTF	30	--	30 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	1
Βαμβάκι GOSBA	Ρόδινο Σκουλήκι <i>Pectinophora gossypiella</i> PECTGO  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR	50 - 70	--	30-50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> BEMITA  Τζιτζικάκια <i>Empoasca sp.</i> EMPOSP	50	--			
	Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp</i> SPODSP  Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> APHIGO  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> AGROSP	30 - 50	--			
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> LPTNDE	50	--	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

Αραβόσιτος ΖΕΑΜΧ	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> PYRUNU  Σεζάμια <i>Sesamia nonagrioides</i> SESASP  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> HELIAR  Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp</i> SPODSP  Αφίδες <i>Rhopalosiphum radi</i> RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> MACSAV  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp</i> AGROSP	30 - 50	--	60	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7 - 14
	Διαβρότিকা <i>Diabrotica virgifera</i> DIABVI	50				
Σιτάρι TRZSS, Κριθάρι HORV	Αφίδες ( <i>Rhopalosiphum radi</i> RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> MACSAV)  Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis sp</i> AGROSP)	30 – 50	--	40 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
Μηδική MEDSA	Αφίδα των μπιζελιών ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> ACYRON)  Σκαθάρι των μπιζελιών ( <i>Arion pisi</i> AΡΙΟΠΙ)  Φυτονόμος ( <i>Hypera postica</i> HYPRPO)	25	--	40	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sprodoptera frugiperda</i> * LAPHFR					
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Θρίπας ( <i>Thrips tabaci</i> THRITB)  Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis sp</i> AGROSP)  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sprodoptera frugiperda</i> * LAPHFR	30 - 50		50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7
Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΒΑ	Άλτης ( <i>Chaetocnema tibialis</i> CHAETI)  Κοφτοσκούληκα ( <i>Agrotis sp</i> AGROSP)	30 - 50	--	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ (Υπαίθρου)	Αφίδες ( <i>Myzus persicae</i> – ΜΥΖΥΡΕ)	25 - 50	50	50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7
	Θρίπες ( <i>Thrips tabaci</i> – THRITB)  <u>Χρήση ήσσονος σημασίας:</u> <i>Sprodoptera frugiperda</i> * LAPHFR					
	Φυλλοδέτες ( <i>Adoxophyes orana</i> – CAPURE, <i>Archips rosanus</i> – CACORO, <i>Pandemis spp.</i> – PANDSP)	17,5 - 35	35			
	Αλευρώδης ( <i>Trialeurodes vaporariorum</i> – TRIAVA)	50	70	70		

**Παρατηρήσεις:**

1. Στην Ελιά κατά την άνθηση, μέγιστη δόση 30 κ.εκ./στρ
2. Στα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα και Ακρόδρυα, να εφαρμόζεται μετά την άνθηση.

3. Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φ.π.
4. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.

\* Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα κατά του *Spodoptera frugiperda* στις καλλιέργειες: κρεμμυδιού, πράσου, σκόρδου, τομάτας (Υ), μελιτζάνας (Υ), κολοκυθίου (Υ), πεπονιού (Υ), καρπουζιού (Υ), κουνουπιδιού, μπρόκολου, μαρουλιού (Υ), οσπρίων (φασόλια, κουκιά, φακή, ρεβίθι), μηδικής, καπνού, καλλωπιστικών (Υ). Για τις χρήσεις αυτές, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα/Κωδικός με βάση το Παράρτημα Ι του Κανονισμού (ΕΚ) 396/2005	Ημέρες
Φράουλα (0632010), Τομάτα (0231010) Μελιτζάνα (0231030), Πιπεριά (0231020) Αγγούρι (0232010), Αγγουράκι (0232020) Κολοκυθάκι (0232030), Πεπόνι (0233010) Καρπούζι (0233030), Ρόκα (0251060)	3
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά (0130040), <b>Ιαπωνική Μουσμουλιά (0130050)</b> , Αχλαδομηλιά (0130020-001), Ροδακινιά (0140030), Νεκταρίνια (0140030-002), Βερικοκιά (0140010), Κερασιά (0140020), Δαμασκηνιά (0140040), Ελιά (επιτραπέζιες ποικιλίες) (0161030), Ελιά (ελαιοποιήσιμες ποικιλίες) (0402010), Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια - 0151010, οиноποιήσιμα σταφύλια - 0151020), Κρεμμύδι (0220020), Πράσο (0270060), Σκόρδο (0220010), Μαρούλι (0251020), Φύλλα Σέλινου (0256030), Κουνουπίδι (0241020), Μπρόκολο (0241010), Μπιζέλια - Αρακάς (0260040), Πατάτα (0211000), Καπνός	7
Μηδική	14
Πορτοκαλιά (0110020), Λεμονιά (0110030), Μανταρινιά (0110050), Γκρέιπφρουτ (0110010), Αμυγδαλιά (0120010), Φιστικιά (0120100), Φουντουκιά (0120060), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Ζαχαρότευτλα (0900010), Αραβόσιτος (0500030), Σιτάρι (0500090), Κριθάρι (0500010), Βαμβάκι (0401090)	30
Ελαιοκράμβη (0401060), Φασόλια (0300010), Κουκιά (0300010-001), Φακές (0300020), Ρεβίθια (0300030-001)	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής (έως την αρχή της άνθησης)
Σπαράγγι (0270010)	Εφαρμογή μετά την συγκομιδή

**B**

Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. **11528/338652/28-11-2022** απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**