



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 14 - 3 - 2017
Αριθ. πρωτ: 2880/29213

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 9287230
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: Arysta LifeScience Benelux Sprl
(δια της Arysta LifeScience Ελλάς
Α.Ε.)
info@arystalifescience.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DELINT 2,5 EC (deltamethrin) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 45 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις 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 ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2016/1822 της Επιτροπής της 13ης Οκτωβρίου 2016 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και V του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες acclonifen, deltamethrin, fluazinam, methomyl, sulcotrione και thiodicarb μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
5. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
6. Το εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α. Τροποποιούμε τα σημεία 5 και 13.2 της με αριθ. 14.464 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος DELINT 2,5 EC, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 9420/106437/5-11-2013 Απόφαση μας, όπως έχει μέχρι σήμερα τροποποιηθεί και ισχύει, σύμφωνα με τα παρακάτω:

5 5.1 Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής | Στόχοι | Κ.εκ. Σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. Υγρό | Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / στρέμμα) | Κ.εκ. σκευάσματος/ στρέμμα | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής / μεσοδιαστήματα επεμβάσεων (ημέρες) | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά Καλλιεργητική περίοδο |
|--|---|---|------------------------------------|----------------------------|--|--|
| Εσπεριδοειδή -Πορτοκαλιά -Λεμονιά -Μανταρινιά -Γκρέιπ-φρούτ -Νεραντζιά | Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>) | 30-50 | 100 | (30-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών | 1 |
| | Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>), Μύγα της Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>) | 50 | 100 | (50) | | |
| Ακρόδρα -Αμυγδαλιά -Φιστικιά -Φουντουκιά -Καρυδιά -Καστανιά | Αφίδες (<i>Hyalopterus spp.</i>) | 30 | 140 | (42-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 2 |
| | Καρπόκαφα Καρυδιάς (<i>Laspeyresia pomonella</i>) Καρπόκαφα Καστανιάς (<i>Laspeyresia splendana</i>) | 50 | 100 | | | |
| | Ευρύτομο (<i>Eurytoma plotnicovi</i>) | 50 | 100 | (50) | | |
| Μηλοειδή -Μηλιά -Αχλαδιά -Κυδωνιά -Μουσουλιά | Καρπόκαφα, (<i>Laspeyresia pomonella</i>), Αφίδες (<i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i>), Ψύλλα μηλιάς (<i>Psylla mali</i>) | 30-50* | 100-140 | (30-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 2 |

| | | | | | | |
|--|--|---|---------|-----------|---|---|
| | Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i> , <i>Archips rosanus</i>) | 35 | | (35-50) | | |
| | Ψύλλα αχλαδιάς (<i>Psylla pyri</i>) | 50 | 100 | (50) | | |
| Πυρηνόκαρπα -Ροδακινιά -Νεκταρινιά -Βερικοκιά -Δαμασκηνιά -Κερασιά -Βουσσινιά | Φυλλοδέτες (<i>Adoxophyes orana</i>), <i>Archips rosanus</i>), <i>Ανάρσια</i> (<i>Anarsia lineatella</i>) | 35 | 100-140 | (35-49) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών | 1 |
| | Ραγολέτιδα (<i>Rhagoletis cerasi</i>) | 40-50 | | (40-70) | | |
| | Μύγα της Μεσογείου (<i>Ceratitis capitata</i>) | 50 | | (50-70) | | |
| | Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Myzus cerasi</i> , <i>Hyalopterus pruni</i>), Καρπόκαφα της Δαμασκηνιάς (<i>Laspeyresia funebrana</i>) | 30-50 | | (30-70) | | |
| Αμπέλι** | Ευδεμίδα (<i>Lobesia botrana</i>) | 50 (1η γενεά) 50-70 (2η και 3η γενεά) | 100 | (50 - 70) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 3 |
| | Κοχυλίδα (<i>Clysia ambiguella</i>) | 50-70 | | (50 - 70) | | |
| | Τζιτζικάκια (<i>Empoasca spp.</i>) | 50 | | (50) | | |
| Φράουλα (Υπαιθρου και Θερμοκηπίου) | Αφίδες (<i>Aphis spp.</i>) | 50 | 50-100 | (25-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 3 |
| Ελιά | Δάκος [<i>Bactrocera</i> (<i>Dacus</i>) <i>oleae</i>] | 50 | 100-140 | (50 -70) | Σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες | 1 |

| | | | | | | |
|--|--|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------------------|--|---|
| | Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>) | 50 | | (50 - 70) | Με την εμφάνιση των προσβολών | |
| | Βαμβακάδα (<i>Euphyllura spp.</i>) | 30-50 | | (30 - 70) | | |
| | Πυρηνοτήτης (<i>Prays oleae</i>) | 30 (ανθοβ.) 50 (καρποβ.) | 100-140 | (30 -70) | Στην έναρξη της άνθησης (ανθόβια γενεά) και αμέσως μετά την καρπόδεση (καρπόβια γενεά) μεταξύ ωοθεσίας και εκκόλαψης των ωών και σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις φερομονικές παγίδες | |
| Κρεμμύδι, Πράσο, Σκόρδο | Θρίπας (<i>Thrips tabaci</i>) Κοφτοσκουλήκα (<i>Agrotis sp.</i>) | - | 40-50 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 3 |
| Σολανώδη -Τομάτα -Πιπεριά -Μελιτζάνα (Υπαίθρου) Πιπεριά (Θερμοκηπίου) | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp.</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Anuraphis cardui</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) | 50 | 60-100 (Υ) 60-140 (Θ) | (30 - 50) (Υ) (30 - 70) (Θ) | <u>Υπαίθρου</u> Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών <u>Θερμοκηπίου</u> Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | Υπαίθρου: 3 Θερμοκηπίου: 4 |
| | Βρωμούσα (<i>Nezara viridula</i>) | 30 | 60-100 (Υ) 60-140 (Θ) | (18-30) (Υ) (18-42) (Θ) | | |
| | Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) | 70 (Θ) | 60-100 (Θ) | (42-70) (Θ) | | |

| | | | | | | |
|--|---|----|--------------------------|----------------------------------|---|---|
| | Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i>) | - | 60-100 (Υ) | 30-50 (Υ) | | |
| Σολανώδη -Τομάτα -Μελιτζάνα (Θερμοκηπίου) | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp.</i>), Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis gossypii</i> , <i>Anuraphis cardui</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) | 50 | 60-100 (Θ) | (30-50) (Θ) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | 4 |
| | Βρωμούσα (<i>Nezara viridula</i>) | 30 | 60-140 (Θ) | (18-42) (Θ) | | |
| Κολοκυνθοειδή -Αγγούρι -Αγγουράκι -Κολοκύθι -Πεπόνι -Καρπούζι (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp.</i>), Αφίδες (<i>Aphis spp.</i> , <i>Hyperomyzus lactucae</i>) | 50 | 60-100 (Υ) 60-140 (Θ) | (30-50) (Υ) (30-70) (Θ) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | 3 |
| | Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis sp.</i>) | - | 60-100 (Υ) | 30-50 (Υ) | | |
| Λάχανο (εκτός από το κινέζικο), Κουνουπίδι, Μπρόκολο | Πιερίδα (<i>Pieris spp.</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra brassicae</i>), Πλουζία (<i>Plusia gamma</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Brevicoryne brassicae</i>) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | 50 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 2 |
| | Πλουτέλλα (<i>Plutella xylostella</i>) | - | 50 | 50 | | |

| | | | | | | |
|--|---|----|--------|---------|---|---|
| Μαρούλι (Υπαίθρου) | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i>), Άλτης (<i>Chrysodeixis chalcites</i>), Αφίδες (<i>Hyperomyzus lactucae</i> , <i>Aphis spp.</i> , <i>Nasonovia ribis-nigri</i>) | 50 | 50-100 | (25-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | 3 |
| | Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | | 30-50 | | |
| Μαϊντανός, Φύλλα σέλινου, Ρόκα | Αφίδες (<i>Aphis sp.</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i>), Μαμέστρα (<i>Mamestra spp.</i>), Άλτης (<i>Chrysodeixis chalcites</i>) | 50 | 70 | (35) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 2 |
| | Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis s.p</i>) | - | | 30-50 | | |
| Ψυχανθή (όσπρια) Φασόλια, -Κουκιά, -Φακή, -Ρεβίθια | Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis spp.</i>) Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>). | - | 50-100 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών | 2 |
| Μπιζέλια Φρέσκα (αρακάς) | Αφίδα των μπιζελιών (<i>Acyrtosiphon pisum</i>), Σιτόνα (<i>Sitona spp.</i>) | - | 100 | 25 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών. | 2 |
| | Αφίδα των κουκιών (<i>Aphis fabae</i>), Κάμπια των μπιζελιών (<i>Laspeyresia nigricana</i>), Θρίπας (<i>Thrips angusticeps</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | | 30-50 | | |
| Αγκινάρα | Κασσιδα (<i>Cassida spp.</i>) | - | 100 | 50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση | 3 |

| | | | | | | |
|---------------------------|---|---|--------|-------|---|---|
| | Προντένια (<i>Spodoptera litura</i>), Αφίδες (<i>Anuraphis cardui</i> , <i>Myzus persicae</i>) | - | | 30-50 | των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | |
| Πατάτα | Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>) | - | 60 | 50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών. | 3 |
| | Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>) | - | | 30-50 | | |
| Βαμβάκι | Ρόδινο σκουλήκι (<i>Pectinophora gossypiella</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>) | - | 30-50 | 50-70 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών. | 2 |
| | Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaci</i>), Τζιτζικάκια (<i>Empoasca spp.</i>) | - | | 50 | | |
| | Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp.</i>), Αφίδα (<i>Aphis gossypii</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | | 30-50 | | |
| Καπνός | Θρίπας (<i>Thrips tabaci</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | 50-100 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7 ημερών | 3 |
| Ζαχαρότευτλα, Παντζάρι | Αφίδες (<i>Aphis fabae</i> , <i>Myzus persicae</i>), Μύγα των τεύλων (<i>Pegomya spp.</i>), Άλτης (<i>Chaetocnema tibialis</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) Σποντόπτερα <i>Spodoptera spp</i> | - | 50 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών | 1 |

| | | | | | | |
|---|---|----|--------|---------|--|---|
| | Κασσιίδα (<i>Cassida nebulosa</i>) | - | 50 | 50 | | |
| Αραβόσιτος*** | Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubilalis</i>), Σεζάμια (<i>Sesamia nonagrioides</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Helicoverpa armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp.</i>), Αφίδες (<i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | 60 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14-21 ημερών. | 3 |
| | <i>Diabrotica virgifera</i> | - | | 50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 7-14 ημερών. | |
| Σιτηρά (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη) | Αφίδες (<i>Rhopalosiphum padi</i> , <i>Sitobion avenae</i>), Κοφτοσκούληκα (<i>Agrotis spp.</i>) | - | 40-60 | 30-50 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών | 1 |
| Μηδική | Αφίδα των μπιζελιών (<i>Acyrtosiphon pisum</i>), Σκαθάρι των μπιζελιών (<i>Apion pisi</i>), Φυτονόμος (<i>Hypera postica</i>) | - | 40 | 25 | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα 14 ημερών. | 2 |
| Καλλωπιστικά (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) | Αφίδες (<i>Myzus spp.</i>), Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i>) | 50 | 50-100 | (25-50) | Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών με μεσοδιαστήματα | 3 |

| | | | | | |
|---|----|----|-----------|-----------|--|
| Φυλλοδέτες (<i>Archips spp.</i> , <i>Adoxophyes spp.</i> , <i>Pandemis spp.</i>) | 35 | | (17,5-35) | 7 ημερών. | |
| Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>) | 70 | 70 | (50) | | |

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- * **ΠΡΟΣΟΧΗ:** Στα μηλοειδή η δόση των 50 κ.εκ. σκευάσματος/hl πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκαστικού υγρού (100 lt/στρέμμα) έτσι ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνάει τα 50 κ.εκ. σκευάσματος στο στρέμμα.
- ** Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φυτοπροστατευτικό προϊόν.
- *** Η εφαρμογή του DELINT 2,5 EC στο καλαμπόκι οδηγεί στη μείωση των επιπέδων των μυκοτοξινών, ως αποτέλεσμα της επιτυχούς αντιμετώπισης των εντόμων *Ostrinia spp.* και *Sesamia spp.*

13**Προστασία των καταναλωτών**

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

| Καλλιέργειες | PHI (ημέρες) |
|--|--------------|
| Βαμβάκι, Ζαχαρότευτλα, Παντζάρι, Πορτοκαλιά, Λεμονιά, Μανταρινιά, Γκρέιπ-φρούτ, Νεραντζιά, Αμυγδαλιά, Φιστικιά, Φουντουκιά, Καρυδιά, Καστανιά, Αραβόσιτος, Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη | 30 |
| Μηδική | 14 |
| Αμπέλι, Ελιά, Πατάτα, Κρεμμύδι, Πράσο, Σκόρδο, Λάχανο (εκτός από το κινέζικο), Κουνουπίδι, Μπρόκολο, Μπιζέλια, Καπνός, Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσομουλιά, Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βυσσινιά, Φύλλα Σέλινου, Μαϊντανός, Φασόλια, Κουκιά, Φακή, Ρεβίθια | 7 |
| Τομάτα, Πιπεριά, Μελιτζάνα, Μαρούλι, Φράουλα, Αγγούρι, Αγγουράκι, Κολοκύθι, Πεπόνι, Καρπούζι, Ρόκα, Αγκινάρα. | 3 |

- Β.**
1. Για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος, επιτρέπεται η διάθεση σε καταστήματα εμπορίας γεωργικών φαρμάκων με ετικέτα που να είναι σύμφωνη με την ισχύουσα έγκριση για χρονικό διάστημα μέχρι δύο (2) μηνών από την υπογραφή της παρούσας απόφασης.
 2. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά, οφείλει να χρησιμοποιεί κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, ώστε να ειδοποιεί για τις τροποποιήσεις που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, τα εν λόγω καταστήματα.
 3. Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει αφ' ενός να ενημερώνει για την παρούσα απόφαση τους επαγγελματίες χρήστες και αφ' ετέρου να το αναγράφει στο πεδίο στο πεδίο των παρατηρήσεων του εντόπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.
 4. Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση.

Γ. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 9420/106437/5-11-2013 απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ