



**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ  
ΟΡΘΗ ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ  
ως προς το σημείο 5**

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

**Αθήνα, 07 - 03 - 2019  
Αριθ. πρωτ: 2556/45479**

**Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 9212090  
Πληροφορίες: Νίκος Παπανικολάου  
Τηλέφωνο: 210 9287230  
e-mail: [npapanikolaou@minagric.gr](mailto:npapanikolaou@minagric.gr)**

**Προς: Industrial Química Key, S.A.  
Avda. Cervera, s/n  
25300 Tárrega, Lleida – ΙΣΠΑΝΙΑ  
(δια της εταιρείας  
Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
«Agribiz»  
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα)**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 14676 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Lionoil Key (paraffin oil 79% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης (Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας)»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ  
Ο  
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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.
3. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 (ΦΕΚ Β'/2587) απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας».
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. Την με αριθμό έγκρισης 14.605/28-3-2017 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος LAINCOIL, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Τις με αριθ. πρωτ. 6276/86089/18-6-2018 και 7027/94548/4-7-2018 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Ι. Τροποποιούμε την με αριθ. 14676 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) Lionoil Key, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 7027/94548/22-10-2018 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης (Χρήσεις Ήσσοнос Σημασίας).

Συγκεκριμένα, το σημείο 5 διαμορφώνεται ως εξής:

#### 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/ στρ.)	κ.εκ. / στρ		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Γκρέιλ φρούτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, μανταρινιά (Κλημεντίνες) CIDRE, Πορτοκαλιά CIDSΙ, Φράπα CIDGR.	Κόκκινη ψώρα ( <i>Aonidiella aurantii</i> - ΑΟΝΔΑΥ) Άσπρη ψώρα ( <i>Aspidiotus nerii</i> - ΑΣPDNE) Παρλατόρια/Μαύρη ψώρα ( <i>Parlatoria pergandei</i> - PARLPE) Μυτιλόμορφη ψώρα ( <i>Lepidosaphes beckii</i> - LEPSBE) Κίτρινος τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> - TETRUR) κ.α. ακάρεα ( <i>Eutetranychus banksi</i> - EUTEBA, <i>Panonychus citri</i> - METTCI)	1000 - 1500	100-200	1000 - 3000	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την αλλαγή χρώματος των καρπών	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά MABSD, Αχλαδιά PYUCO, Κυδωνιά CYDOB, Μουσμουλιά MSPGE, Αχλαδόμηλα PYUPC	Ψώρα Σαν-Ζοζέ ( <i>Quadraspidiotus perniciosus</i> - QUADPE) <b>Βαμβακάδα*</b> ( <i>Pseudalacaspis pentagona</i> - PSEAPE) <b>Ψευδόκοκκος*</b> ( <i>Planococcus citri</i> -PSECCI) <b>Ψώρες*</b> ( <i>Eriococcus lagerstroemiae</i> - ERIOΛA) <b>Ματόψειρα*</b>	750 - 1000	50-150	375- 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1

	<b>(Eriosoma lanigerum-ERISLA)</b>					
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPS Δαμασκηνιά PRNDO	Ψώρα Σαν-Ζοζέ ( <i>Quadraspidiotus perniciosus-QUADPE</i> ) Βαμβακάδα ( <i>Pseudalacaspis pentagona-PSEAPE</i> ). Κίτρινος τετράνυχος* ( <i>Tetranychus urticae-TETRUR</i> )	750 - 1000	50-150	375- 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Αμυγδαλιά* PRNDU	Ψώρα Σαν Ζοζέ ( <i>Quadraspidiotus perniciosus-QUADPE</i> ) Βαμβακάδα ή Διάσπες ( <i>Pseudalacaspis pentagona-PSEAPE</i> ) ( <i>Planococcus /Pseudococcus citri-PSECCI</i> ) ( <i>Diaspis-DIASSP</i> ) Λεκάνιο ( <i>Saissetia oleae-SAISOL</i> ) Παρλατόρια ( <i>Parlatoria oleae-PARLOL</i> ) Μυτιλόμορφη ψώρα ( <i>Lepidosaphes ulmi-LEPSUL</i> ) Κηροπλάστης ( <i>Ceroplastes rusci-CERPRU</i> ) Ψώρες ( <i>Sphaerolecanium prunastri-LECAPN</i> ) ( <i>Eulecanium persicae-LECAPE</i> ) Κίτρινος τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae-TETRUR</i> ) Κόκκινος Τετράνυχος ( <i>Metatetranychus ulmi-METTUL</i> ) Παραμορφωτικό ακάρι ( <i>Aceria sheldoni-</i>	750 - 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1

	ACEISH) Ακάρεα ( <i>Aculus pelekassi- ACULPE</i> ) ( <i>Bryobia rubrioculus- BRYORU</i> )					
Φουντουκιά* CYLAV	Βαμβακάδα ( <i>Diaspis-DIASSP</i> ) Κίτρινος Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae-TETRUR</i> ) Κόκκινος Τετράνυχος ( <i>Metatetranychus ulmi- METTUL</i> ) Ακάρεα ( <i>Bryobia praetiosa- BRYOPR</i> )	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Φιστικιά* PIAVE	Κίτρινος Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae-TETRUR</i> ) Λεκάνιο ( <i>Saissetia oleae- SAISOL</i> ) Ψώρες ( <i>Parthenolecaniu m pruinsum- LECAPI</i> ) ( <i>Parthenolecaniu m corni- LECACO</i> ) ( <i>Coccus hesperidum- COCCHE</i> )	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Ελιά OLVEU	Παρλατόρια* ( <i>Parlatoria oleae- PARLOL</i> ) Λεκάνιο* ( <i>Saissetia oleae- SAISOL</i> ) Πολλίνια* ( <i>Pollinia pollini- POLNPO</i> ) Άσπρη ψώρα* ( <i>Aspidiotus nerii- ASPDNE</i> ) Μυτιλόμορφη ψώρα* ( <i>Lepidosaphes ulmi-LEPSUL</i> ) Ψώρες* ( <i>Leucaspis riccae- LEUARI</i> )	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1

	( <i>Chrysomphalus dictyospermi</i> -CHRYDI) Ακάρεα* ( <i>Eriophyes vitis</i> -ERPHVI) ( <i>Tegolophus hassani</i> -TEGLSP) ( <i>Oxycenus maxwelli</i> -OXYNMA) ( <i>Eotetranychus carpini</i> -ΕΟΤΕCA)					
Αμπέλι VITVI	Ψευδόκοκκος* ( <i>Planococcus citri</i> – PSECCI) ( <i>Planococcus ficus</i> - PLANFI) Ερίνωση* ( <i>Eriophyes vitis</i> -ERPHVI) Κίτρινος Τετράνυχος* ( <i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Ροδιά* PUNGR	Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) Ακάρεα ( <i>Eriophyes grannati</i> ACEIGA)	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Συκιά* FIUCA	Κίτρινος Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος ( <i>Metatetranychus ulmi</i> METTUL) Κηροπλάστης ( <i>Ceroplastes rusci</i> CERPRU) Ψευδόκοκκος ( <i>Planococcus ficus</i> PLANFI )	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1
Ακτινιδιά* ATIDE	Κίτρινος Τετράνυχος ( <i>Tetranychus urticae</i> -TETRUR) Κόκκινος Τετράνυχος ( <i>Metatetranychus ulmi</i> -METTUL) Ψώρα Σαν Ζοζέ	750 – 1000	50 – 150	375 – 1500	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προβολής, πριν την άνθηση	1

	<i>(Quadraspidiotus perniciosus-QUADPE)</i> Βαμβακάδα ή Διάσπιν <i>(Pseudaulacaspis pentagona-PSEAPE)</i>					
--	---	--	--	--	--	--

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ :**

1. Το εύρος των δόσεων και ο όγκος ψεκαστικού υγρού είναι ανάλογα με το ύψος των φυτών και την ένταση της προσβολής.
  2. Κατά τη χρήση του Lionoil Key τα δένδρα πρέπει να είναι επαρκώς ποτισμένα. Ποτίζουμε μία εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό.
  3. Αποφύγετε τον ψεκασμό όταν τα φυτά είναι στρεσαρισμένα, σε περιόδους έντονης ξηρασίας ή όταν υπάρχει παγετός.
  4. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα όταν η θερμοκρασία ξεπερνάει τους 32<sup>0</sup>C, γιατί μπορεί να εμφανιστούν προβλήματα φυτοτοξικότητας.
  5. Να μη γίνεται εφαρμογή του Lionoil Key επί 40 ημέρες, μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου ή σκευασμάτων με δ.ο. captan ή folpet.
- \* «Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες Αμυγδαλιά, Φουντουκιά, Φιστικιά, Ελιά, Αμπέλι, Ροδιά, Συκιά και Ακτινιδιά καθώς και για την αποτελεσματικότητα κατά των εχθρών ήσσονος σημασίας από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος»

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. πρωτ. 7027/94548/22-10-2018 απόφασή μας.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ**

**I. ΚΑΛΚΟΥΝΟΣ**