



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 14-06-2016

Αριθ. πρωτ: 5205/58744

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: KOPPERT B.V. HELLAS M. ΕΠΕ
Ανθέων 26
19400-ΚΟΡΩΠΙ**

**ΘΕΜΑ: «1. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) SAVONA (δραστική ουσία: potassium salts of fatty acids).
2. Ανάκληση της με αριθ. 1526 άδειας διάθεσης στην αγορά »**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα το άρθρο 33 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο περιλαμβάνεται η δραστική ουσία fatty acids.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό 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, όπως ισχύει.
7. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) 1907/2006”,

καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.
9. Τη με αριθ. 1526 έγκριση του φυτοπροστ. προϊόντος (εντομοκτόνο) SAVONA (δρ. ουσία: potassium salts of fatty acids), η οποία χορηγήθηκε με τη με την με αριθ. 117585/9.4.08 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 118247/21.4.08, 129345/3.6.09 και 2181/24053/25.2.13 Αποφάσεις μας.
10. Τη με αριθ. 11893/1374969/11.11.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής για τη «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
11. Τις με αριθ. πρωτ. 9204/103929/29.8.13, 11300/126978/9.10.14, 7815/90427/18.8.15 και 5205/58744/19.5.16 αιτήσεις της εταιρείας KOPPERT B.V. HELLAS Μ. ΕΠΕ.
12. Το με αριθ. ΕΜΠ 1347/30.12.15 έγγραφο του ΜΦΙ, με το οποίο απεστάλησαν στη ΣΕΑ τα τμήματα Β και Γ της έκθεσης αξιολόγησης του σκευάσματος.
13. Τη με αριθ. Υ 26/6.10.15 (Β΄ 2144) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
14. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β΄ 2367/4.11.15) με θέμα την “Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων”.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά (επανεγκριση) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) SAVONA (δραστική ουσία: potassium salts of fatty acids). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

1. Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):

14.568

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

14-06-2016

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

31-08-2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

SAVONA

1.2.β Μορφή:

πυκνό διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική ουσία:

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

potassium salts of fatty acids

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

83,8% β/β min

Χημική ομάδα:

Παρασκευαστής:

Woodstream Canada Corporation, Οντάριο, Καναδάς,
με εκπρόσωπο στην Ε.Ε. την εταιρεία:
Koppert B.V., Veilingweg 14, P.O.Box 155
NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, The Netherlands

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Emery Oleochemicals
4900 Este Avenue, 45232 Cincinnati, Ohio, Η.Π.Α.

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας έχουν υποβληθεί και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

- α) Κάτοχος της άδειας: KOPPERT B.V. HELLAS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
ΑΝΘΕΩΝ 26, 19400 ΚΟΡΩΠΙ
τηλέφωνο: 211 182 8080, FAX: 211 182 9198
e-mail: info@koppert.gr
- β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: KOPPERT B.V. HELLAS ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Ε.Π.Ε.
ΑΝΘΕΩΝ 26, 19400 ΚΟΡΩΠΙ
τηλέφωνο: 211 182 8080, FAX: 211 182 9198
e-mail: info@koppert.gr
- γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: Woodstream Canada Corporation, Οντάριο, Καναδάς,
με εκπρόσωπο στην Ε.Ε. την εταιρεία:
Koppert B.V., Veilingweg 14, P.O.Box 155
NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, The Netherlands
- δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Diversified Manufacturing Corp.
101-7th Avenue, Newport, MN 55055, Η.Π.Α.
- ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
Koppert B.V., Veilingweg 14, P.O.Box 155
NL-2650 AD Berkel en Rodenrijs, The Netherlands
- στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: potassium salts of fatty acids (άλατα καλίου λιπαρών οξέων): 53,7 β/β
βοηθητικές ουσίες: 46,3% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2. Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	φιάλες	250 και 750 κ.εκ. και 1 λίτρου	HDPE
2.	δοχεία	5 λίτρων	>>

3. Οδηγίες χρήσης: Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ: Ψεκασμοί πλήρους κάλυψης φυλλώματος. Το νερό που θα χρησιμοποιηθεί δεν πρέπει να είναι «σκληρό». Αν είναι δυνατό να χρησιμοποιείται βρόχινο ή αποσταγμένο νερό. Δεν πρέπει να γίνεται εφαρμογή με δυνατό ήλιο ή μεγάλη υγρασία. Δεν πρέπει να ψεκάζονται φυτά που βρίσκονται σε κατάσταση stress. Κατά την εφαρμογή σε πεύκα, για την αντιμετώπιση του *Marchalina hellenica*, να διενεργείτε ψεκασμός με καλή διαβροχή, των προσβεβλημένων μερών των πεύκων. Η εφαρμογή του σκευάσματος θα γίνεται παρουσία Γεωπόνου.

ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ: Γεμίζουμε το ψεκαστικό δοχείο μέχρι τη μέση με νερό. Ρίχνουμε μέσα στο ψεκαστικό δοχείο την απαιτούμενη δόση. Συμπληρώνουμε στη συνέχεια με το απαιτούμενο νερό με συνεχή ανάδευση. Η ανάδευση του ψεκαστικού διαλύματος συνεχίζεται μέχρι τον τερματισμό του ψεκασμού.

Συνδυαστικότητα: ---

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Οι φιάλες και τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4. Κατηγορία και τρόπος δράσης: Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο για την καταπολέμηση του αλευρώδη σε τομάτα, αγγούρι και μελιτζάνα. Συνιστάται επίσης για αφίδες, θρίπες, ακάρεα, κοκκοειδή, βαμβακάδα, ψύλλα, βρωμούσες και τζιτζικάκια, για τις καλλιέργειες που αναγράφονται στο φάσμα δράσης, καθώς επίσης και για την αντιμετώπιση της βαμβακάδας σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών. Δρα δι' επαφής.

5. 5.1 Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Σκεύασμα κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Ψεκ. υγρό λίτρα/ στρέμμα	Σκεύασμα κ.εκ./ στρέμμα	Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών / καλλιεργ/κή περίοδο
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ Λεμονιά Μανταρινιά Πορτοκαλιά Γκρέιπ-φρουτ	Αλευρώδης (<i>Aleurothrixus floccosus</i>) Αφίδες (<i>Aphis</i> spp.) Κοκκοειδή (<i>Diaspididae</i> , <i>Coccidae</i>) Θρίπες (<i>Thrips</i> spp.) Ακάρεα	1.000	100	1.000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων	4
ΑΚΡΟΔΡΥΑ Αμυγδαλιά Φουντουκιά Καρυδιά	Αφίδες (<i>Callipterus juglandis</i> , <i>Chromaphis juglandicola</i> , <i>Myzocallis coryli</i> , <i>Corylobium avelanae</i>) Θρίπες (<i>Drepanothrips reuteri</i>) Κοκκοειδή (<i>Diaspididae</i> , <i>Coccidae</i>) Ακάρεα	1.000	100	1.000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων	4
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά Αχλαδιά	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp.) Κοκκοειδή (<i>Diaspididae</i>) Θρίπες (<i>Thripidae</i>) Ψύλλα (<i>Psylla pyri</i>) Ακάρεα	1.000	100	1.000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων	4

ΠΥΡΗΝΟΚΑΡ- ΠΑ Βερικοκιά Ροδακινιά Νεκταρινιά	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp., <i>Myzus</i> spp.) Θρίπες (<i>Thrips</i> spp.) Κοκκοειδή (<i>Diaspididae</i>) Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>) Ακάρεια	1.000	100	1.000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων	4
ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Υ+Θ): Τομάτα Αγγούρι Μελιτζάνα	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>),	1.000-2.000	100	1.000-2000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων.	4
	Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaci</i>), Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Myzus persicae</i>), Βρωμούσες (<i>Palonema prasina</i> , <i>Nezara viridula</i> , <i>Aelia rostrata</i> , <i>Chlorochloa</i> sp.), Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i>), Ακάρεια	1.000	50-150	500-1.500		
ΛΑΧΑΝΙΚΑ (Υ+Θ): Πιπεριά Φασόλι Μπιζέλι Κολοκυνθοειδή Λάχανο Κουνουπίδι	Αλευρώδης (<i>Trialeurodes vaporariorum</i>), (<i>Bemisia tabaci</i>), Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Myzus persicae</i>), Βρωμούσες (<i>Palonema prasina</i> , <i>Nezara viridula</i> , <i>Aelia rostrata</i> , <i>Chlorochloa</i> sp.), Θρίπες (<i>Frankliniella occidentalis</i>), Ακάρεια	1.000	50-150	500-1.500	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων.	4
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ, ΦΥΤΑ ΕΣΩΤΕΡΙΚΟΥ ΧΩΡΟΥ	Αφίδες (<i>Aphis</i> spp.) Θρίπες (<i>Thrips</i> spp.) Κοκκοειδή Ακάρεια	1.000	100	1.000	Με την εμφάνιση της προσβολής και επανάληψη με την επανεμφάνιση των εντόμων.	4
Πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών	<i>Marchalina hellenica</i>	2000	-	-	Όταν έχει εκκολαφθεί το 70-75%* των νυμφών (ερπουσών) και όταν τα πεύκα δεν έχουν μελιτώδη εκκρίματα και δεν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών.	1**

*: Ο ακριβής χρόνος επέμβασης, θα προσδιορίζεται από τους Γεωπόνους των Δήμων και Κοινοτήτων ή της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης ή άλλης Κρατικής Υπηρεσίας.

** : Για τον ίδιο σκοπό δεν θα χρησιμοποιηθεί και άλλο φυτοπροστατευτικό προϊόν την ίδια χρονική περίοδο.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.

- 6.** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:
- Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα και ροτενόνη.
 - Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε δασικά οικοσυστήματα.
 - Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε πεύκα που έχουν μελιτώδη εκκρίματα και όταν παρατηρείται δραστηριοποίηση των μελισσών.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

-σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

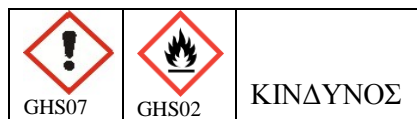
-σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

-της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια που έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

Να μην εισέρχονται άνθρωποι ή ζώα στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό. Αν εισέλθει εργαζόμενος στη ψεκασμένη περιοχή μετά τον ψεκασμό και πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό, να φορά γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

- 8.** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους: Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες οδηγίες χρήσης.

- 9.** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:



- 10.** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:

H226: Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.
H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H412: Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

- 11.** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑ-ΞΗΣ:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
P270: Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P210: Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες/θερμές επιφάνειες.–Μην καπνίζετε.
P233: Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

Περιορισμοί-προφυλάξεις κατά την εφαρμογή σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών:

- Πριν από την εφαρμογή του σκευάσματος σε κοινόχρηστους χώρους, οι Δήμοι υποχρεούνται να προειδοποιούν τους κατοίκους για τον επικείμενο ψεκασμό.
- Οι Δήμοι να λάβουν τα κατάλληλα μέτρα για την επισήμανση των περιοχών όπου έγινε εφαρμογή.
- Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής του σκευάσματος (τόσο σε κοινόχρηστους όσο και σε ιδιωτικούς χώρους) και έως ότου στεγνώσουν τα ψεκασθέντα μέρη των πεύκων, να μην εισέρχονται άνθρωποι (πλην του ψεκαστή) και κατοικίδια ζώα στην ψεκαζόμενη περιοχή.
- Σε κοινόχρηστους χώρους (πάρκα, σχολεία) απαιτείται διάστημα 24 ωρών για την είσοδο των ανθρώπων.

-Η χρήση του σκευάσματος για την αντιμετώπιση του εντόμου *Marchalina hellenica* σε πεύκα αστικών και περιαστικών περιοχών, θα πραγματοποιείται:

α) Σε κοινόχρηστους χώρους, με ευθύνη των κατά τόπους Δήμων και Κοινοτήτων, οι οποίοι:

- Θα καθορίσουν την ακριβή ημερομηνία εφαρμογής του σκευάσματος.
- Θα λάβουν όλα τα ενδεδειγμένα μέτρα προφύλαξης για την ασφαλή χρήση του.

β) Σε ιδιωτικούς χώρους (αυλές σπιτιών, οικόπεδα κλπ), με ευθύνη των ενδιαφερόμενων. Η εφαρμογή θα διενεργείται τον χρόνο που γίνεται εφαρμογή στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής. Οι ιδιοκτήτες των ανωτέρω χώρων, να συνεργάζονται με τους υπευθύνους των Δήμων που επιβλέπουν την εφαρμογή του σκευάσματος στους κοινόχρηστους χώρους της περιοχής, και να συμμορφώνονται με τις υποδείξεις τους.

12. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Αφαιρέστε αμέσως όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Ξεπλύνετε το δέρμα με νερό/στο ντους.

P305+351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P370+P378: Σε περίπτωση πυρκαγιάς: Χρησιμοποιήστε αφρό ανθεκτικό στην αλκοόλη ή διοξείδιο του άνθρακα ή σκόνη για την κατάσβεση. Αποφύγετε τη χρήση νερού.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777.

13. Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs): Εξαιρείται υποχρέωσης καθορισμού MRLs (Παρ/μα IV του Καν. 396/2005).

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: Για όλες τις καλλιέργειες του φάσματος δράσης: 0 ημέρες (μπορεί να χρησιμοποιηθεί μέχρι και την ημέρα της συγκομιδής).

14. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος: Να αποθηκεύεται σε ξηρό, δροσερό, κλειστό και καλά αεριζόμενο χώρο, στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Να διατηρείται δροσερό.

15. Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης: Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16. Κατάλογος προστατευομένων μελετών: Στο [Παράρτημα III](#) της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17. Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών: Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός τριών (3) ετών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα, όπως προσδιορίζονται στα σχετικά εδάφια της έκθεσης αξιολόγησης:

-Μελέτη σταθερότητας στην αποθήκευση στους 54°C για 14 ημέρες.

B. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.

2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Καν. 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Γ.

Ανακαλούμε τη με αριθ. **1526** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) SAVONA (δρ. ουσία: potassium salts of fatty acids), η οποία χορηγήθηκε με τη με την με αριθ. 117585/9.4.08 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις με αριθ. 118247/21.4.08, 129345/3.6.09 και 2181/24053/25.2.13 Αποφάσεις μας, και ορίζουμε τα ακόλουθες περιόδους χάρητος για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος στην αγορά:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για 3 ακόμη μήνες.
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης για έξι μήνες από την υπογραφή της παρούσας.
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπάρχοντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω.
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες (μετά την ημερομηνία της παραγράφου 3 ανωτέρω) θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

**Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ