



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ Φ. & Β.Π.

ΑΝΑΡΤΑΤΑΙ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ
Αθήνα, 8 - 2 - 2016
Αριθ. Πρωτ. 1370/15518

Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Θεοδωρής Παναγιώτης
Τηλέφωνο: 210 928 7225
Email: ptheodoris@minagric.gr

Προς: TOTAL FLUIDES S.A.S.
24 cours Michelet
92800 Puteaux
France
Δια μέσου της
TOTAL Hellas
74-76 Βορείου Ηπείρου & Κονίτσης
151 25 Μαρούσι, Αθήνα
E-mail: alexis.sparacello@total.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης
στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο)
OVISPRAY.

Α Π Ο Φ Α Σ Η
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 21ης 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 29 και 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 Κανονισμό 1272/2008/ΕΚ για την Ταξινόμηση, Επισήμανση & Συσκευασία ουσιών και μειγμάτων.
4. 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
5. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών
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 και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Την από 3/2014 σχετική εισήγηση της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Χώρας μας (Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο).

8. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015) απόφαση, με θέμα "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»
9. Την από 7086/72690/28.06.2012 αίτηση της εταιρείας TOTAL FLUIDES S.A.S.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 29 και 33 του Κανονισμού 1107/2009 στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **OVISPRAY** της εταιρείας TOTAL FLUIDES S.A.S., με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α. Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β. Ημερομηνία λήξης

14548
08/02/2016
31/12/2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

OVISPRAY
EC

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Paraffin oil CAS n° 64742-46-7
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	100% w/w paraffin Oil
Χημική ομάδα	Υδρογονάνθρακες
Παρασκευαστής	TOTAL Fluides S.A.S, 24 cours Michelet, 92800 Puteaux FRANCE
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	1. Refinery OUDALLE – TOTAL Fluides Z.I. du Havre Route du canal de Tancarville 76430 St Romain-de-Colbosc France 2. Petrochemical Industrial Distillation BU Odfjell Terminals Rotterdam B.V. Oude Maasweg 6, Port 4040 3197 KJ BOTLEK Rotterdam The Netherlands
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 7086/72690/28.06.2012 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

TOTAL FLUIDES S.A.S.
24 cours Michelet
92800 Puteaux
France
Tel.: 00 33 01 41 35 75 85
Fax: 00 33 01 41 35 51 34
E-mail: serge.quillet@total.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Name: Alexis SPARACELLO
Address: TOTAL Hellas
74-76 Βορείου Ηπείρου & Κονίτσης
151 25 Μαρούσι, Αθήνα
Tel.: 2130 172 114
Fax: 210 544 03 44
E-mail: alexis.sparacello@total.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

TOTAL Hellas
74-76 Βορείου Ηπείρου & Κονίτσης
151 25 Μαρούσι, Αθήνα

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

TOTAL Fluides S.A.S,
24 cours Michelet,
92800 Puteaux
FRANCE

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του
σκευάσματος

Εργοστάσιο 1:

Mineralölwerk Osnabrück GmbH
Geschäftsführer
Neulandstrasse. 34 - 38 ·
49084 Osnabrück
Germany

Εργοστάσιο 2:

PETROLE ET SYNTHÈSE (TOTAL Lubrifiants
plant)
Rue de Balleroy
Norrey en Bessin
14740 Saint-Manvieu-Norrey
France

Εργοστάσιο 3:

MULTISOL International Services
1 Chemin de la mi voie
76300 Sotteville-Les-Rouen
France

Εργοστάσιο 4:

TOTAL ESPAÑA S.A.U.
Ctra. M-404 Navalcarnero a Chinchón Km
37,800
Polígono industrial "Valmor"
28340 Valdemoro (Madrid)

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των
επιχειρήσεων:

1. ΑΓΚΡΟΣΙΝΤ ΚΑΝΔΗΛΙΔΗ Α.Ε., Θέση Ξηρό
Πηγάδι, Μάνδρα Αττικής.
2. BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., Σίνδος Θεσσαλονίκη
3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Ε.Β.Ε., Μάνδρα Αττικής
4. ΤΕΧΝΟΦΑΡΜ Α.Β.Ε.Ε, Νέα Σάντα Κιλκίς Τ.Κ.
61100
5. AGROTECHNICA – ΥΙΟΙ ΕΛΕΥΘ. ΚΕΚΡΙΔΗ &
ΣΙΑ ΟΒΕΕ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ
ΒΙ.ΠΕ.ΘΕΣ/ΝΙΚΗΣ, 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ (ΤΘ
1112)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική οσία: **Paraffin Oil CAS 64742-46-7**
800 g/L (96.9% β/β)

Βοηθητικές ουσίες: 3,1 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 7086/72690/28.06.2012 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το σκεύασμα παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Μπουκάλι	500cc, 1Lt,	HDPE
2	Δοχεία	4Lt, 5Lt, 10Lt, 15Lt, 25Lt, 200 Lt	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με νερό μέχρι την μέση και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του προϊόντος. Αναδεύετε και απογεμίζετε το δοχείο με νερό.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Τα ψεκαστικά μηχανήματα εφαρμογής πρέπει να ξεπλένονται με νερό και τα νερά του ξεπλύματος μπορούν να χρησιμοποιούνται για την επόμενη εφαρμογή.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι άδειοι περιέκτες (μπουκάλια, δοχεία) θα πρέπει να ξεπλένονται με νερό υπό πίεση ή να υφίστανται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος χρησιμοποιούνται στο ψεκαστικό διάλυμα). Στη συνέχεια καταστρέφονται με τρύπημα για την διασφάλιση ότι δεν θα επαναχρησιμοποιηθούν για οποιοδήποτε σκοπό και συλλέγονται για ανακύκλωση ή επανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνιστάται ο συνδυασμός του με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

Προφυλάξεις για τους χειριστές: Χρησιμοποιείτε ατομικά μέσα

προστασίας. Να αποφεύγεται η παρουσία προσώπων που δεν είναι απαραίτητα κατά την εφαρμογή του. Αποφύγετε όλους του πιθανούς τρόπους ανάφλεξης (κάπνισμα, δημιουργία σπινθήρων - φλόγας) στην άμεσα γειτνιάζουσα περιοχή χειρισμού του προϊόντος). Μην αγγίζετε η περπατάτε πάνω σε χυμένο προϊόν.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Έχει εντομοκτόνο και ακαρεοκτόνο δράση. Χρησιμοποιείται ενάντια σε τετρανύχους, κοκκοειδή και αφίδες. Δρα με φυσικό τρόπο δημιουργώντας ένα φιλμ το οποίο προκαλεί ασφυξία των εντόμων στόχων (ακμαίων, προνυμφών και αυγών).

5 5.1 Φάσμα δράσης


Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ. εκ/ στρέμμα (max)	κ. εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Μηλοειδή (Μηλιά, αχλαδιά)	Ψώρα Σαν-Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Σταχτιά ψώρα (<i>Epidiaspis leperii</i>), Φυλλοδέτες (<i>Archis rosanus</i> , <i>A podanus</i>), Τετράνυχοι (<i>Tetranychus urticae</i> , <i>Panonychus ulmi</i> , <i>Bryobia rubrioculus</i>), Ψύλλα (<i>Psylla spp</i>), Αφίδες (<i>Eriosoma lanigerum</i> , <i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis piri</i> , <i>D.</i>	1.000 – 3.000	1.000 - 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)

	<i>plantaginea)</i>					
Πυρηνόκαρπα (Βερικοκιά, κερασιά, ροδακινιά, νεκταρινιά, δαμασκηινιά)	Ψώρα Σαν Ζοζέ (<i>Quadraspidiotus perniciosus</i>), Βαμβακάδα (<i>Pseudalacaspis pentagona</i>), Σφαιρολεκάνιο (<i>Sphaerolecanium prunastri</i>), Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>), Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>), Αφίδες (<i>Myzus persicae</i> , <i>Aphis spp.</i>), Φυλλοδέτες (<i>Archips rosanus</i> , <i>podanus</i>), Ακάρεα (<i>Tetranychus spp.</i> , <i>Panonychus ulmi</i> , <i>Bryobia praetiosa</i> , <i>Aculus spp</i>), Προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων	1.000 – 3.000	1.000 – 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή)
Εσπεριδοειδή (Γκρέιπ φρούτ, λεμονιά, μανταρινιά, πορτοκαλιά, φράπα)	Κόκκινη ψώρα (<i>Aonidiella aurantii</i>), Ψευδόκοκκος (<i>Planococcus citri</i>), Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>), Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i>), Μαύρη ψώρα (<i>Parlatoria zizyphi</i>), Άλλα κοκκοειδή (<i>Chrysomphalus dictyospermi</i> <i>Pericerya purchasi</i> , <i>Ceroplastes rusci</i> , <i>C. sinensis</i> , <i>Mytilococcus beckii</i> , <i>Coccus hesperidum</i>), Τετράνυχοι	1.000 – 3.000	1.000 – 2.000	100 – 150	Μπορεί να εφαρμοσθεί καθ' όλη τη διάρκεια του χρόνου.	2 / 60 ημέρες (μία χειμερινή και μία καλοκαιρινή) Για <u><i>Aleurothrixus floccosus</i></u> μπορεί να γίνει και μία ακόμα φθινοπωρινή εφαρμογή επίσης με 60 ημέρες μεσοδιάστημα.

	(<i>Panonychus citri</i> , <i>Tetranychus urticae</i> , <i>Eriophyes sheldoni</i> , <i>Aculus pelecassi</i>), Αλευρώδεις (<i>Dialeurodes citri</i> , <i>Aleurothrixus floccosus</i>) Αφίδες					
Αμπέλια	Χειμερινά αυγά του Κόκκινου τετράνυχου (<i>Panonychus ulmi</i>) Κοκκοειδή (<i>Parthelonecanium corni</i>) (<i>Melanaspis vitis</i>)	1.080	1.800	60	Χειμερινά στάδια BBCH 00-11 της καλλιέργειας	1
Παρατηρήσεις: Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας						

<p>6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτογείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>Π.χ Διαχείριση ανθεκτικότητας, Οδηγίες για χρήση σε IPM προγράμματα κ.λ.π.</p> <p>Να μη γίνεται ψεκασμός αν η θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι κάτω από 5°C ή πάνω από 30°C, ή η σχετική υγρασία είναι κάτω από 30%. Να μη γίνεται εφαρμογή σε δένδρα εξασθενημένα λόγω ασθενειών, ξηρασίας, ξηρών ανέμων ή που έχουν υποστεί υψηλή αζωτούχο λίπανση. Να μη γίνεται εφαρμογή με το σκεύασμα επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου ή θειασβεστίου. Στα μηλοειδή και ειδικά στο κρυστάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή captan, folpet, δινιτροενώσεων σε διάστημα τουλάχιστον 1 εβδομάδας.</p>
---	---

<p>7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα 	<input type="text" value="Όχι"/> <input type="text" value="Όχι"/> <input type="text" value="Όχι"/>
--	--

<p>8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>Δεν είναι φυτοτοξικό για τις συνθήκες της Ελλάδος όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες καλλιέργειες και σύμφωνα με της συνιστώμενες δόσεις.</p> <p>Δεν αναμένονται επιπτώσεις σε φυτά μη στόχους.</p>
<p>9 Εικονογράμματα κινδύνου:</p>	 <p>ΚΙΝΔΥΝΟΣ</p>
<p>10 Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p>H304 – Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικούς οδούς</p>
<p>11 Δηλώσεις προφύλαξης</p>	<p><u>Σύμφωνα με τον κανονισμό 1272/2008/ΕΚ:</u> P102 + P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P301 + P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αμέσως ΤΟ ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό P331: ΜΗΝ προκαλείτε εμετό P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια</p> <p><u>Σύμφωνα με την οδηγία 2003/82/ΕΚ:</u> SP1: Μη ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τον περιέκτη του Spre3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη από τα επιφανειακά ύδατα: 15 μέτρα σε πρώιμες εφαρμογές σε Μηλοειδή και Πυρηνόκαρπα Spre8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Να μην εφαρμόζεται κατά την άνθηση/όταν οι μέλισσες είναι ενεργές/όταν υπάρχουν ανθισμένα ζιζάνια. Μην εισέρχεσθε στη ψεκασθείσα περιοχή πριν οι εναποθέσεις του ψεκαστικού υγρού έχουν στεγνώσει τελείως EUH401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
<p>12 Πρώτες βοήθειες -</p>	<p>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΟΒΑΡΩΝ Η ΕΜΕΝΟΥΣΩΝ ΚΑΤΑΣΤΑΣΕΩΝ, ΚΑΛΕΣΤΕ</p>

Αντίδοτο

ΓΙΑΤΡΟ Η ΑΜΕΣΗ ΙΑΤΡΙΚΗ ΦΡΟΝΤΙΔΑ.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε άμεσα με άφθονο νερό, επίσης και κάτω από τα βλέφαρα, για τουλάχιστον 15 λεπτά.

Σε επαφή με το δέρμα: Απομακρύνετε τα βρεγμένα ρούχα και παπούτσια. Πλυθείτε με άφθονο σαπούνι και νερό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Σε περίπτωση έκθεσης σε υψηλές συγκεντρώσεις προϊόντος ή ατμών, φλόγας ή ψεκαστικού υγρού απομακρύνετε άμεσα το παθόντα από την περιοχή έκθεσης, διατηρείστε τον ζεστό και αφήστε τον να ξεκουραστεί.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗ ΠΡΟΚΑΛΕΙΤΕ ΕΜΕΤΟ. Καλέστε αμέσως γιατρό. Υπάρχει κίνδυνος προϊόν να εισέλθει στους πνεύμονες σε περίπτωση εμετού μετά από κατάποση. Σε αυτή τη περίπτωση ο παθών θα πρέπει να εισαχθεί αμέσως σε νοσοκομείο.

Προστασία για τους παρέχοντας πρώτες βοήθειες: Χρησιμοποιείτε ατομικά μέσα προστασίας

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Παράρτημα IV καν. 396/2005	Μη εφαρμόσιμο

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το OVISPRAY είναι σταθερό για 2 χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική του συσκευασία σε εσωτερικούς αποθηκευτικούς χώρους.

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 έξι μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

Νέες μελέτες/υπολογισμούς για PECsw/sed.

B

Ανακαλούμε τη με αριθ. 14247 έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος OVISPRAY και συγκεκριμένα:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων μέχρι την *8/5/2016*
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης μέχρι την *8/8/2016*
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες μέχρι την *8/8/2017*
4. Για τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την *8/8/2017* η ευθύνη και οι δαπάνες διαχείρισης βαρύνουν τον κάτοχο της έγκρισης.
5. Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από την ισχύουσα νομοθεσία.

Γ**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 Κανονισμό 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 προσκομίσει 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

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΓΕΝΙΚΗΣ
Δ/ΝΣΗΣ ΒΙΩΣΙΜΗΣ
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ