



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 14/03/2019
Αριθ. πρωτ: 1964/32662

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ **Προς:** Spiess-Urania Chemicals GmbH, Γερμανίας
TELEFAX: 210 92 12 090 **(δια της εταιρείας: Τουτουτζιδάκης**
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος **Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ "AGRIBIZ"**
Τηλέφωνο: 210 928 7211 **Ξενίας 1, 11527-Αθήνα)**
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) CUPROZIN 35 WP (δραστική ουσία: *copper oxychloride*)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & 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 37.4 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 *copper oxychloride*.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου 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".
5. 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής 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.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
8. Την αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα "Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009".
9. Την αριθ. 2180889/28.12.18 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Γαλλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) CUPROZIN 35 WP, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος από τις Γαλλικές αρχές, η οποία έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο CIRCABC.

Α.Δ.Α.:

10. Την αριθ. πρωτ. 789/9212/22.1.16 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ "AGRIBIZ" για λογαριασμό της εταιρείας Spiess-Urania Chemicals GmbH, Γερμανίας, καθώς και τα συμπληρωματικά στοιχεία που υποβλήθηκαν με την αριθ. πρωτ. 1964/32662/18.2.19 αίτηση.
11. Την αριθ. 1606/16641/14.02.17 (Β' 629) Υπ. 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".

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A.** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **CUPROZIN 35 WP** (δραστική ουσία: *copper oxychloride*), 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:

60840
14/03/2019
31-01-2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
1.2.β Μορφή:

CUPROZIN 35 WP
Βρέξιμη σκόνη (WP)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	copper oxychloride
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	copper oxychloride min 975 g/Kg σε χαλκό (Cu) Min 58% (β/β)
Χημική ομάδα	Ανόργανα άλατα χαλκού
Παρασκευαστής	Spiess-Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse 18b 20097 Hamburg Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Spiess-Urania Chemicals GmbH, c/o Aurubis AG, Hovestrasse 50, 20539 Hamburg, Γερμανία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Όπως προσδιορίζονται στο DOC J που κατατέθηκε με ημερομηνία 12.11.09 (αριθ. πρωτ. 134046) από το EUCuTF. Είναι εμπιστευτικής πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Spiess-Urania Chemicals GmbH Frankenstrasse 18b 20097 Hamburg Γερμανία
--

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz» Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα Τηλ.: 210 7471000 Fax: 210 7471009 E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι
Τηλ.: 2106860100, e-mail: www.basf-agro.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Spiess-Urania Chemicals GmbH
Frankenstrasse 18b
20097 Hamburg
Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Spiess-Urania Chemicals GmbH
c/o Aurubis Aktiengesellschaft, Hovestrasse 50
20539 Hamburg, Γερμανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Spiess-Urania Chemicals GmbH
c/o Aurubis Aktiengesellschaft, Hovestrasse 50,
20539 Hamburg, Γερμανία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: **Μεταλλικός χαλκός (Cu)** 35 % β/β
(σε μορφή οξυχλωριούχου χαλκού 58,8% β/β)
Βοηθητικές ουσίες 39,65 % 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	Σακούλα	100 γραμμάρια έως 5 κιλά	Σύνθετου υλικού PET/ πολυαιθυλενίου
2	Σακούλα μέσα σε κουτί	100 γραμμάρια έως 5 κιλά	Πολυαιθυλενίου ή Σύνθετου υλικού PET/ πολυαιθυλενίου Κουτί χάρτινο
3	Σάκος	100 γραμμάρια έως 25 κιλά	Σάκος χάρτινος πολλαπλών στρωμάτων με εσωτερική επένδυση ή σακούλα πολυαιθυλενίου

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελειώς το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά και όξινα σκευάσματα και με υγρά λιπάσματα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας, αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο- βακτηριοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση. Δρα σε πολλαπλά σημεία, παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων των ευαίσθητων μυκήτων στην επιφάνεια των φυτικών ιστών.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών/ ανά καλλ. περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Γραμ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.	Γραμ./στρ		
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Γκρέϊπ φρουτ CIDPA, Λεμονιά CIDLI, Πορτοκαλιά CIDSΙ, Μανταρινιά CIDRE Νεραντζιά CIDAU	Φυτόφθορα καρπών (<i>Phytophthora sp.</i>) PHYTSP	280	100	280	Μια εφαρμογή το φθινόπωρο. Συνιστάται να ψεκάζονται τα χαμηλά κλαδιά μέχρι 1,5 μ. από το έδαφος BBCH 15- 89	1
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> , VENTIN V. <i>pirina</i> VENTPI)	140 - 220	85 - 100	140 - 220	Μια εφαρμογή το φθινόπωρο-χειμώνα στην πτώση των φύλλων ή την άνοιξη πριν την άνθιση (< BBCH 59)	1
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR Κερασιά PRNAV, Δαμασκηνιά PRNDO	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> TAPHDE)	150 - 357	100	150 - 357	Μια εφαρμογή από το λήθαργο έως το τέλος της διόγκωσης των οφθαλμών (BBCH 00-03)	1
ΑΜΠΕΛΙ (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) VITVI	Περινόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i> PLASVI)	220 - 300	100	220 - 300	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας Για τα επιτραπέζια σταφύλια έως το δέσιμο των καρπών (BBCH <71) Για τα οινοποιήσιμα σταφύλια έως την ωρίμανση (BBCH <85)	3 / 7
ΕΛΙΑ OLVEU	Κυκλοκόνιο (<i>Cycloconium oleaginum</i> CYCLOL)	220 - 300	100	220 - 300	Μια εφαρμογή από αρχές φθινοπώρου μέχρι αρχές άνοιξης BBCH 10 – 85	1
Τομάτα (Y) LYPES Μελιτζάνα (Y) SOLME	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora infestans</i>) PHYTIN	--	80	170 - 200	Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 15- 89	5 / 5

Α.Δ.Α.:

Πατάτα SOLTU	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> <i>sp.</i>) PHYTSP	--	60	170 - 285	Εφαρμογές που ξεκινάνε όταν τα φυτά έχουν ύψος 15- 20 εκ. και επανάληψη ανά 6 ημέρες ανάλογα με την ένταση της προσβολής BBCH 15- 85	4 / 6
--------------	--	----	----	-----------	--	-------

Παρατηρήσεις:

- Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Οι μικρές δόσεις αφορούν τους ψεκασμούς που πλησιάζουν προς την άνθηση και οι μεγάλες όταν οι καιρικές συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.
- Στα λαχανικά να αποφεύγονται οι ψεκασμοί με υψηλές θερμοκρασίες και κατά τις θερμές ώρες της ημέρας
- **Η συνολική εφαρμοζόμενη ποσότητα χαλκούχων σκευασμάτων ανά καλλιεργητική περίοδο δεν θα πρέπει να υπερβαίνει τα 400 γραμ. ανά στρέμμα (ποσότητα εκφρασμένη σε μεταλλικό χαλκό).**
- Να ακολουθούνται στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα των Γεωργικών προειδοποιήσεων.
- Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχθεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης καταπολέμησης
- Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες αχλαδιάς "Κρυστάλλι" και "Κοντούλα", στις ποικιλίες επιτραπέζιας ελιάς «Καλαμών», «Κορωνέικη» και «Κονσερβολιά και στις ποικιλίες επιτραπέζιας σταφύλιας Σουλτανίνα και Κορινθιακή σταφίδα.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Επειδή δρα σε πολλαπλά σημεία (multi-site activities) είναι ένα σημαντικό προϊόν σε στρατηγικές διαχείρισης ανθεκτικότητας μέσα σε προγράμματα ορθής γεωργικής πρακτικής.

- 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 στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

--

--

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Είναι φυτοτοξικό στη ροδακινιά, κερασιά και δαμασκηλιά μετά το φούσκωμα των οφθαλμών. Παρουσιάζει φυτοτοξικότητα σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς και αχλαδιάς. Στην μηλιά και στην αχλαδιά να χρησιμοποιείται πριν την άνθηση. Γενικά να αποφεύγεται η χρήση του κατά την άνθηση.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:

Προσοχή**GHS09**

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φοράτε προστατευτικά γάντια, ολόσωμη φόρμα και μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή. Σε περίπτωση που εισέλθετε στον αγρό αμέσως μετά την εφαρμογή να φοράτε ολόσωμη φόρμα.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία
Sp1: Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια ανέκαστη ζώνη προστασίας:
50 μέτρων που να συμπεριλαμβάνει **φυτική ανάσχεση 20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα, σε Εσπεριδοειδή, Μηλιά, Αχλαδιά, Ροδακινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά, Αμπέλι και Ελιά.
20 μέτρων με φυτική ανάσχεση από τα επιφανειακά ύδατα, σε τομάτα, μελιτζάνα και πατάτα
EUH401: «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

12 Πρώτες
βοήθειες -
Αντίδοτο

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα ρούχα που έχουν λερωθεί με το σκεύασμα. Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.
Σε περίπτωση κατάποσης χορηγήστε γάλα ή νερό (για αραιώση) και επικοινωνήστε με το Κέντρο Δηλητηριάσεων για λήψη οδηγιών και περαιτέρω αντιμετώπιση.
Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.
Αντίδοτο: Πενικιλλαμίνη.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 – 7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs): σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει).

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	14
Μηλιά, Αχλαδιά	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (πριν την άνθηση BBCH 59)
Ροδακινιά, Βερικοκιά, Κερασιά, Δαμασκηλιά	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος (στο τέλος τη διόγκωση των οφθαλμών BBCH 03)
Αμπέλι (για επιτραπέζια και οινοποιήσιμα σταφύλια)	21
Ελιά	14
Τομάτα, Μελιτζάνα	3
Πατάτα	14

Α.Δ.Α.:

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

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 προστατευόμενων μελετών

Στο Παράρτημα ΙΙΙ 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 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Δυο πειράματα φυτοτοξικότητας από την χώρα μας σε μία τουλάχιστον ποικ. επιτραπέζιας σταφύλια Σουλτανίνα ή Κορινθιακή σταφίδα, επιτραπέζιας ελιάς ποικ. Κορωνέϊκη ή Καλαμών και αχλαδιάς Κρυστάλλι ή Κοντούλα
- Στοιχεία για την τεκμηρίωση απουσίας δυσμενών επιδράσεων στα ποιοτικά/οργανοληπτικά χαρακτηριστικά (*Taint test*) σε επιτραπέζια σταφύλια ποικ. Σουλτανίνα και επιτραπέζια ελιά ποικ. Κορωνέϊκη, Καλαμών η Κονσερβολιά

Β. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 ΥΑ.
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 Προϊσταμένη της Διεύθυνσης
Προστασίας Φυτικής Παραγωγής

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΑΟΥ