



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΥΚΤΙΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ
ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 14 - 9 - 2015
Αριθ.πρωτ: 8677/98666

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161

Προς: **Arysta LifeScience S.A.S.**
Route d'Artix, BP80
64150 Nogueres, Γαλλία
Δια μέσου του
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ
Ε.Ε.

e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

Τσιτούρη 22, 152 31 Χαλάνδρι

E-mail:

a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης
στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (μυκητοκτόνο) CAPTAN 80WG
(δ.ο. captan)

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ
ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

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 την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16ης Δεκεμβρίου 2008 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) αριθ. 1907/2006.

4. Τον Κανονισμός (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 επισημάνησης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
5. 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.
6. 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..
7. Την έγκριση του στη Γαλλία.
8. Το εισηγητικό σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων .
9. Τη με αριθ. Πρωτ. . 6252/78481(ΦΕΚ 309/Β/02.03.2015) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του πρώην Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.
10. Την από 23/12/2014 αίτηση της εταιρείας **Arysta LifeScience S.A.S.**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CAPTAN 80 WG της εταιρείας **Arysta LifeScience 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

60476

14.09.2015

30.09.2017

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CAPTAN 80 WG

1.2.β Μορφή:

ΕΝΑΙΩΡΗΜΑΤΟΠΟΙΗΣΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Captan
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	91 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Φθαλιμιδικά
Παρασκευαστής	Arysta LifeScience Corporation Overseas Department No 1 Agri Science Division 38-39 F St. Luke's tower

	<p>8-1, Akashi-cho Chuo-ku, Tokyo 104-6591, Ιαπωνία Contact point: Dr Tim Wilson Tel: +81 3-3547-4608 Fax: +81 3-3547-4693 Email: tim.wilson@arysta.com</p> <p>Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: Arysta LifeScience S.A.S. Route d'Artix, AP80 64150 Nogueres, Γαλλία Dr. Florence Leconte Tel: +33 5 59 60 92 25 Fax: +33 5 59 60 92 19 Email: florence.leconte@arysta.com</p>
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρης διεύθυνση): Source 1: Makhteshim Chemical Works Ltd, Beer-Sheva, Israel</p> <p>Source 2: India Pesticides Limited (IPL) Water Works Road, Aishbagh Lucknow 226004, Ινδία</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	<p>τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Captan για την πρώτη πηγή, όπως προσδιορίζονται στην με αρ. πρωτ. 122703/27-09-2007 αίτηση της εταιρείας ARYSTA LIFESCIENCE SAS – Γαλλίας.</p> <p>Η δεύτερη πηγή αναγνωρίζεται ως ισοδύναμη από Γαλλία, Ηνωμένο Βασίλειο, Πορτογαλία και Γερμανία, η έκθεση ισοδυναμίας είναι διαθέσιμη στο CIRCA.</p>

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeScience S.A.S.
Route d'Artix, BP80
64150 Nogueres, Γαλλία
Mrs. Dr. Florence Leconte
Tel: +33 5 59 60 92 25
Fax: +33 5 59 60 92 19
Email: florence.leconte@arystalifescience.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος & ΣΙΑ Ε.Ε.
«Agribiz»
ΚΕΝΤΡΙΚΟ: Τσιτούρη 22,
15231 – Χαλάνδρι
ΥΠΟΚ/ΜΑ: Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα

Τηλ.: 210 6725174
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

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

Arysta Hellas ΕΠΕ
Στρατηγού Τόμπρα 3
153 42, Αγία Παρασκευή
Τηλ.: 210 6062117
Fax: 210 6062100

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Arysta LifeScience S.A.S.
Route d'Artix, BP80
64150 Nogueres
Γαλλία
Mrs. Florence Leconte
Tel: +33 5 59 60 92 25
Fax: +33 5 59 60 92 19
Email: florence.leconte@arysta.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρης διεύθυνση):

1. **Arysta LifeScience S.A.S.**
Route d'Artix, BP80
64150 Nogueres,
Γαλλία
2. **Kwizda Agro GMBH**
Werk Leobendorf,
Laaer Bundesstrasse,
Kwizda Allee 1
A-2100 Leobendorf, Αυστρία
3. **SBM Formulation**
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault
34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
4. **Taminco Crop Protection**
Panterschipstraat 207
B9000 Gent, Βέλγιο

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων (πλήρης διεύθυνση):

1. **Arysta LifeScience S.A.S.**
Route d'Artix, AP80
64150 Nogueres,
Γαλλία
2. **Kwizda Agro GMBH**
Werk Leobendorf,
Laaer Bundesstrasse,
Kwizda Allee 1
A-2100 Leobendorf, Αυστρία

3. **SBM Formulation**
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault
34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
4. **Taminco Crop Protection**
Panterschipstraat 207
B9000 Gent, Βέλγιο
5Orange Logistics LTD
80^ο χλμ. Ε.Ο. Αθηνών - Λαμίας,
Τ.Κ. 322 00
5. **Orange Logistics ΕΠΕ**
80^ο χλμ εθνικής οδού Αθηνών –
Λαμίας, 32200 - Θήβα
6. **ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Τ.Θ. 58**
Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής
Τ.Κ. 196 00
ΤΗΛ: 210 5559001
FAX: 210 5556100
E-mail: ellagret@ellagret.gr
7. **AGROTECHNICA ΟΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου) (Τ.Θ.
1112) ΑΜΕ: 102 / Υπ. Γεωργίας
(1896/90/ Πολεοδομία Θεσσαλονίκης),
Τ.Κ. 570 22
Τηλ.: 2310 797386, 796086
Fax: 2310 797263
E-mail: dkekridou@agrotechnica.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος:

Δραστική ουσία
Captan 80% (β/β)
Βοηθητικές ουσίες 12,1 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του
σκευάσματος παρουσιάζεται στο [Παράρτημα](#)
[I](#) της παρούσας. Είναι εμπιστευτική
πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της
ΣΕΑ

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερική σακούλα	100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 750, 800 γραμ., 1 κιλού, (1,2), (1,5), (2,5), 3, (4,5), 5 και 10 κιλά.	Σακούλα πολυαιθυλενίου, Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	100, 150, 200, 250, 300, 400, 500, 600, 750, 800 γραμ., 1 κιλού, (1,2), (1,5), (2,5), 3, (4,5), 5 και 10 κιλά.	Πολυαιθυλένιο.

6

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών.**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Διαλύστε την συνιστώμενη δόση σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σακίδια) μαζί με τα κουτιά, αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.**Συνδυαστικότητα:** --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Δρα σε πολλαπλά σημεία.

5

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστ. εφαρμογών σε ημέρες
		γρ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	γρ/ στρέμμα (max)		
Μηλιά Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμη λο	Φουζικλάδιο <i>Venturia spp.</i>	180	100	180	Εφαρμογές από την αρχή της βλάστησης έως το δέσιμο των καρπών.	2
					Εφαρμογές μετά το δέσιμο των καρπών	6
					Εφαρμογές μετά την συγκομιδή	2
						Συνολικά 10

						εφαρμογές σε εδάφη με pH>7,5 και μέχρι 6 εφαρμογές για εδάφη με pH<7,5
Ροδακινιά Νεκταρινιά	Εξώασκος <i>Taphrina deformans</i>	300	100	300	Εφαρμογές από το στάδιο της πράσινης κορυφής	2
	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp</i>	150	120	180	Εφαρμογές από την αρχή έως το τέλος της άνθησης	2
						Συνολικά 4 εφαρμογές
Βερικοκιά	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp</i>	150	120	180	Εφαρμογές από την αρχή έως το τέλος της άνθησης	2
Δαμασκηνιά	Εξώασκος <i>Taphrina deformans</i>	300	100	300	Εφαρμογές από την περίοδο του λήθαργου έως την αρχή της βλάστησης	2
	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp</i>	150	120	180	Εφαρμογές από την αρχή έως το τέλος της άνθησης	2
						Συνολικά 4 εφαρμογές
Κερασιά	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia spp</i>	150	120	180	Εφαρμογές έως το τέλος της άνθησης	2
Τομάτα Αγρού	Αλτερναρίωση <i>Alternaria sp.</i>	--	60 – 120	190	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	4
Παρατηρήσεις: <ol style="list-style-type: none"> Εφαρμόζεται προληπτικά. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται να εξακολουθήσετε τα Προγράμματα των Γεωργικών Προειδοποιήσεων. Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας.						

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί
- Λόγω του τρόπου δράσης του (πολλαπλά σημεία) και της χαμηλής πιθανότητας ανάπτυξης ανθεκτικότητας, το **CAPTAN 80 WG** έχει σημαντική θέση σε προγράμματα καταπολέμησης ασθενειών, προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας. Παρόλα αυτά συνίσταται η εναλλαγή με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης.
- 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
- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- 9** Κατηγορία κινδύνου
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας
- 11** Δηλώσεις προφύλαξης

--

--

48 ώρες

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

GHS05

GHS08

GHS09

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.**H317:** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.**Περιέχει τη δραστική ουσία Captan.****H351:** Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.**H410:** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.**P202:** Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη και εκνεφώματα.

P270: Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

Φοράτε γάντια, προστατευτικά γυαλιά και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη /φόρτωση και προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή.

P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Sp1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν η τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα / Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe1: Για να προστατέψτε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 6 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ δραστικής ουσίας σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

SPe1: Για να προστατέψτε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 240 γραμ/στρ δραστικής ουσίας ακολουθούμενο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ, σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

SPe3: Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα σε δενδρώδεις καλλιέργειες και 5 μέτρων σε καλλιέργειες τομάτας.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12

Πρώτες
βοήθειες –
Αντίδοτο

P305+P351+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.

P310:

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P333+ P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμό του δέρματος συμβουλευτείτε γιατρό. Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλέστε εμετό. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. **Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:** 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Αχλαδόμηλο	28
Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά	21
Τομάτα Αγρού	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 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

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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.

Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης

Ε. ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ