



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: 2773/51258**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150, 17671-ΑΘΗΝΑ Προς: Sulphur Mills Limited, Ηνωμένο Βασίλειο
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) FLOSUL 80 SC (δραστική ουσία: *sulphur*)»

**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 *sulphur*.
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. 2160818 έγκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Γαλλίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) FLOSUL 80 SC, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του σκευάσματος από τις Γαλλικές αρχές, η οποία έχει αναρτηθεί στον ιστότοπο CIRCABC.
10. Την αριθ. πρωτ. 12297/118765/9.11.17 σχετική αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ ΕΕ "AGRIBIZ" για λογαριασμό της εταιρείας Spiess-Urania Chemicals GmbH, Γερμανίας.
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

Α.Δ.Α.:

Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένου Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Τμήματος και Υπεύθυνου Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A. Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **FLOSUL 80 SC** (δραστική ουσία: *sulphur*), 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:

60841

14-03-2019

31-12-2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

FLOSUL 80 SC

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Sulphur
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	min 990 g/kg
Χημική ομάδα	
Παρασκευαστής	<p>Sulphur Mills LTD 604/605, 349 - Business Point, 6th Floor, Western Express Highway, Andheri (E), 400069 Mumbai, Ινδία</p> <p>Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη: Sulphur Mills Limited C/o Unity House, Fletcher Street, Bolton, BL 3 6N3, Ηνωμένο Βασίλειο</p>
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	<p>1. Sulphur Mills Limited Plot No. 1818/1905/1904/1928/29/30 G.I.D.C. Estate, Panoli Ankleshwar, District – Bharuch, Gujarat, Ινδία</p> <p>2. ZOLFITAL Spa VIA DI S. TERESA, 23, 00198 Rome, Ιταλία</p> <p>Factory addresses: “Refinery of Gela”, Contrada Piana del Signore, Gela - CL - Italy “Refinery of Taranto”, S.S. Ionica 106, Taranto - TA - Italy “Refinery of Milazzo”, Contrada Mangiavacca, Milazzo - ME – Italy</p>
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας sulphur όπως προσδιορίζονται στο φάκελο του παρασκευαστή, με ημερομηνία 21-12-2009 (Αρ. Πρωτ. Υ.Α.Α.Τ. 135471) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sulphur Mills Limited

C/o Unity House, Fletcher Street,
Bolton, BL 3 6N3, Ηνωμένο Βασίλειο.

Α.Δ.Α.:

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:

ARYSTA LIFESCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, 152 33, Χαλάνδρι
 Τηλ.: 210-5578777, Fax: 210-5578768

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Sulphur Mills Limited
 604/605, 349 - Business Point, 6th Floor,
 Western Express Highway, Andheri (E),
 400069 Mumbai, India

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

1. Sulphur Mills Limited,
 1904, A- 18/18, G.I.D.C.,
 Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar,
 Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
2. Sulphur Mills Limited,
 1905/1928/29/30, G.I.D.C.,
 Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar,
 Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία
3. Sulphur Mills Limited,
 Plot. No: 230/231/232, GIDC,
 Panoli, Dist: Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
4. PASO MORMINO & FIGLIO
 Via Lungomolo, 16
 90018 TERMINI IMERESE
 Palermo, Ιταλία
5. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089,
 Τ.Κ.570 22

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

1. Sulphur Mills Limited,
 1904, A- 18/18, G.I.D.C.,
 Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar,
 Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
2. Sulphur Mills Limited,
 1905/1928/29/30, G.I.D.C.,
 Panoli Industrial Area, Panoli, Ankleshwar,
 Dist- Bharuch, State- Gujarat, Ινδία
3. Sulphur Mills Limited,
 Plot. No: 230/231/232, GIDC,
 Panoli, Dist: Bharuch, State- Gujarat, Ινδία.
4. PASO MORMINO & FIGLIO
 Via Lungomolo, 16
 90018 TERMINI IMERESE
 Palermo, Ιταλία
5. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.
 ΒΙ.ΠΕ.Θ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089,
 Τ.Κ.570 22

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: Sulfur 80 % β/ο
 Βοηθητικές ουσίες 43,3 % 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	Φιάλη μέσα σε κουτί	200 έως 500 κ. εκ.	HDPE Κουτί χάρτινο
2	Φιάλη	200 κ. εκ. έως 1 λίτρο	HDPE
3	Δοχείο	1 λίτρο έως 50 λίτρων.	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείστε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση έως το τέλος της εφαρμογής.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε τα τρεις φορές με καθαρό νερό.

Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα παραφινικού λαδιού, με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης και με γαλακτωματοποιήσιμα σκευάσματα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας (φιάλες, δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως οι φιάλες με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση.

5 Φάσμα δράσης

Καλλιέργειες	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ. εκ./ στρέμμα.		
Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Ωίδιο (<i>Podosphaera leucotricha</i> – PODOLE)	750	100	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας από την αρχή της άνθησης BBCH 60	9/7
Ροδακινιά PRNPS Βερικοκιά PRNAR	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca pannosa</i> – SPHRPA)	500	100	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, από την πτώση των πετάλων BBCH 69	3/7
Αμπέλι VITVI (Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα)	Ωίδιο (<i>Erysiphe necator</i> – UNCINE)	400	50-100	400	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας από την αρχή της βλάστησης BBCH 15	8/7
Τομάτα (Υ+Θ) LYPES Μελιτζάνα (Υ+Θ) SOLME	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	--	40-150	200	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	6/10
Πιπεριά (Υ+Θ) CPSAN	Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> – LEVETA)	--	100	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	6/10

Α.Δ.Α.:

Αγγούρι (Υ+Θ) CUMSA	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI)	--	100	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	6 / 7
Κολοκυθάκι (Υ+Θ) CUUPG	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI)	--	100	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	3 / 7
Πεπόνι (Υ+Θ) CUMMT	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI)	--	20 – 60	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	5 / 7
Καρπούζι (Υ+Θ), CITLA Κολοκύθα (Υ+Θ) CUUMO	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU <i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI)	--	20 – 60	500	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	8/7
Ζαχαρότευτλα BEAVX Κτηνοτροφικά τεύτλα	Ωίδιο (<i>Erysiphe betae</i> – ERYSBE)	--	20-60	750	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	2/15
Σιτάρι TRZSS Κριθάρι HORVX	Ωίδιο (<i>Erysiphe graminis</i> - ERYSGR)	--	15-30	1000	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	2/14
Τριανταφυλλιά ROSSS	Ωίδιο (<i>Sphaeroteca pannosa</i> - SPHRPA)	--	45-150	300	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας BBCH 10 - 89	5/10

Παρατηρήσεις:

1. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
2. Το θειάφι δε δρα σε θερμοκρασίες μικρότερες των 15°C. Δρα καλύτερα σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 20°C - 30°C.
3. Η χρήση του σκευάσματος μπορεί να ενταχτεί σε προγράμματα ολοκληρωμένης διαχείρισης καλλιεργειών
4. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθούνται τα προγράμματα των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

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

Στην καλλιέργεια του αμπελιού να μην εφαρμόζεται πολύ κοντά στη συγκομιδή καθώς αφήνει σημάδια πάνω στους καρπούς.

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 εφαρμόστηκε το σκεύασμα:

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά.

Α.Δ.Α.:

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.
- Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες, εφόσον τηρούνται οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα.
Μη χρησιμοποιείτε το σκεύασμα μέσα σε 14 ημέρες από την εφαρμογή παραφινικού λαδιού ή 7 ημέρες από την εφαρμογή σκευασμάτων με δ.ο. captan, γιατί προκαλεί φυτοτοξικότητα. Μπορεί να προκαλέσει φυτοτοξικότητα σε υψηλές θερμοκρασίες (πάνω από 30 °C) και σε ορισμένες ποικιλίες μηλιάς και σε κολοκυνθοειδή. Εφαρμογή σε ώριμα νεκταρίνια μπορεί να προκαλέσει αποχρωματισμό.
- 9** Εικονογράμματα κινδύνου: ---
- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας ---
- 11** Δηλώσεις προφύλαξης
- P405+ P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή
P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
Spe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια ανεκάστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη για οπωρώνες, σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού υγρού κατά 50 % και ζώνη προστασίας 5 μέτρων για τις υπόλοιπες χρήσεις
EUH208: Περιέχει 2,2',2''-(1,3,5-triazinane-2,4,6 triyl) triethanol. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση
EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης»
- 12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο
- Σε περίπτωση κατάποσης:** ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Πιείτε δύο ποτήρια νερό. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα και μην προκαλείτε εμετό σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.
Σε περίπτωση εισπνοής: μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. **Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 – 7793777.
- 13 Προστασία των καταναλωτών:**
- | | |
|--|--|
| 13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) sulphur | Εξαλείφεται υποχρέωσης καθορισμού MRLs (ANNEX IV του Κανονισμού (ΕΚ) 396/2005) |
|--|--|
- | 13.1 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις | Φυτικά προϊόντα | Ημέρες |
|--|---|------------------------------------|
| | Αμπέλι | 5 |
| | Σιτάρι, Κριθάρι | 35 |
| | Λοιπές καλλιέργειες του φάσματος δράσης | Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής |
- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκεύασματος.
- Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως και εστίες φωτιάς. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.
- 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

Α.Δ.Α.:

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

Β. 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 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