

**ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ****ΕΠΑΝΑΛΗΨΗ ΣΤΟ ΟΡΘΟ****ΣΗΜΕΙΑ 6, 10 & 11****Αθήνα, 05 – 06 - 2018****Αριθ. πρωτ: 5845/79298**

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

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Π. Θεοδωρής
Τηλέφωνο: 210 928 7225
e-mail: ptheodoris@minagric.gr**

**Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ. 15125, ΑΘΗΝΑ**

ΘΕΜΑ: Ανανέωση της με αριθ. 60.423 Οριστικής Άδειας Διάθεσης στην Αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) MELODY COMPACT® 49 WG (δ.ο. iprovalicarb + 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 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 το άρθρο 43 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 με αριθ. 1272/2008 του ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ της 16^{ης} 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 Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8^{ης} 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. 2016/547 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 4ης Φεβρουαρίου 2016 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας iprovalicarb, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011.
6. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) 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".
7. Την υπ' αριθ. ΕΜΠ 1395/4.10.2016 αξιολόγηση του Μ.Φ.Ι.
8. Την με αριθμό πρωτοκόλλου 6724/74891/30.06.2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A

Ανανεώνουμε την οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία 1^{ης} ανανέωσης
1.1.γ Ημερομηνία λήξης

60.423

25-06-2014

05-06-2018

31-01-2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **MELODY COMPACT® 49 WG**
1.2.β Μορφή: **Εναιωρηματοποιησιμοι Κόκκοι (WG)**

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	iprovalicarb
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	iprovalicarb 95.0% min (84 gr/Kg)
Χημική ομάδα	Ομάδα αμιδο-καρβαμιδικών εστέρων/CAA
Παρασκευαστής	Bayer AG Industrial Operations Alfred-Nobel-Strasse 50 D-40789 Monheim am Rhein Germany
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Bayer AG Alte Heerstraase D-41538 Dormagen Germany
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 6724/74891/30.06.2016 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	copper oxychloride (Οξυχλωριούχος Χαλκός)
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	Copper oxychloride 57.0% min (406 gr/Kg)
Χημική ομάδα	Ομάδα χαλκούχων
Παρασκευαστής	Isagro S.p.A. Via Caldera, 21 I-45010 Milano Italy
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Isagro S.p.A. Localita Colafonda, 5 I-45010 Cavanella Po – Adria (RO) Italy
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 6724/74891/30.06.2016 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, Μαρούσι
ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: www.cropscience.bayer.gr

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Bayer Ελλάς ABEE
Ταχ. Δ/νση: Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ.: 151 25
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: ioannis.tsoutsanis@bayer.com

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

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S.,
Division Crop Science
16, rue Jean-Marie Leclair
CS 90106
F-69266 Lyon Cedex 09
France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Agraform LLC
133 East Krauss Street
St Louis, MO 62111
USA
2. Bayer AG
Alte Heerstrasse
41538 Dormagen
Germany
3. Exwold Technologies Ltd
PO Box 270
Brenda Road
Hartlepool TS25 2BW
United Kingdom
4. Bayer CropScience (China) Co.Ltd.
No.5 Road, Hangzhou Economic &
Technological
Development Zone
Hangzhou, 310018
P.R. China
5. Bayer CropScience Limited
Plot No.: 66/1 to 75/2 G.I.D.C. Indl. Estate
Himatnagar - 383001
Dist. Sabarkantha
Gujarat
India
6. Bayer SAS
Division Crop Science
Site de Marle
Rue Antoine Laurent de Lavoisier ZI BP2
02250 Marle-sur-Serre, Zone Industrielle
France
7. SBM Formulation S.A.
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621
34535 Beziers Cedex, France
8. Schirm GmbH
Standort Lübeck
Mecklenburger Strasse 229
23568 Lübeck
Germany
9. Bayer SAS
Division Crop Science
Site de Villefranche

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

1 avenue Edouard Herriot
BP 442 - Limas
69656 Villefranche-sur-Saône Cedex
France

10. Bayer CropScience S.r.l.
Divisione Agraria Produzione
Stabilimento di Filago
Via delle Industrie 9
24040 Filago (Bergamo)
Italy

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. Bayer CropScience S.L.,
Ctra. Madrid-Valencia. Km. 342,
46930-Quart de Poblet (Valencia)
2. Bayer SAS
Division Crop Science
Site de Villefranche
1 avenue Edouard Herriot
BP 442 - Limas
69656 Villefranche-sur-Saône Cedex
France
3. Bayer CropScience S.r.l.
Divisione Agraria Produzione
Stabilimento di Filago
Via delle Industrie 9
24040 Filago (Bergamo)
Italy

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία:
iprovalicarb 8,4% β/β,
copper oxychloride 40,6% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 19,93% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 6724/74891/30.06.2016 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 **Συσκευασίες****2.2** Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα, Σακούλα εντός κυτίου	300 γρ. έως 3,5 κιλά 2 x 300 γρ, 2 x 350 γρ, 2 x 700γρ, 2 x 900 γρ, 2 x 1,75 Κιλά	Σύνθετο LDPE/Aluminium/LDPE/Paper (σακούλα) & χαρτί (κυτίο)

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 και προσθέστε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σχίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: ---

4

Κατηγορία και
τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο για την αντιμετώπιση του Περονόσπορου.

Το **iprovalicarb** (ομάδα αμιδο-καρβαμιδικών εστέρων) δρα εξειδικευμένα κυρίως εναντίων μυκήτων της τάξης Peronosporales (γένη Peronospora, Plasmopara, Pseudoperonospora, Bremia & Phytophthora) της κλάσης των Ωμομυκήτων. Γενικά το iprovalicarb θεωρείται ότι εμφανίζει αξιόλογη προληπτική κυρίως δράση αλλά ικανοποιητική θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση. Παρεμποδίζει την ανάπτυξη του βλαστικού σωλήνα και τη βλάστηση των ζωοσπορίων. Επίσης παρεμποδίζει την ανάπτυξη των μυκηλιακών υφών και των σποριάγγειων. Απορροφάται ταχέως από το φύλλωμα, και κινείται μέσα στους φυτικούς ιστούς με αποπλαστική κυρίως κίνηση ώστε να σταματά την εξάπλωση του μύκητα.

Ο **οξυχλωριούχος χαλκός** (copper oxychloride/ομάδα χαλκούχων) κυκλοφορεί στη χώρα μας από ετών ως προστατευτικό μυκητοκτόνο επαφής και δρα ως δισθενές ιόν του μεταλλικού χαλκού παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων των ευαίσθητων μυκήτων στην επιφάνεια των φυτικών ιστών.

5

5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ./100 λίτρα νερού	Όγκος ψεκαστικού υγρού λίτρα/στρέμμα	γρ. σκ./στρέμμα		
Αμπέλι VITVI	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) PLASVI	---	100	150-175 ¹	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος προληπτικά πριν την έναρξη της προσβολής εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Συστήνονται ψεκασμοί σύμφωνα με το πρόγραμμα Γεωργικών Προειδοποιήσεων. Εάν δεν υπάρχουν, προτείνονται προληπτικοί ψεκασμοί στα	1-2 Μεσοδιάστημα εφαρμογών: 7 ημέρες

					ευαίσθητα στάδια για την ανάπτυξη της ασθένειας: πριν από την άνθηση (στο στάδιο των 3-4 φύλλων ή στο στάδιο του «μούρου») και/ή μετά την άνθηση ,ιδιαίτερα μετά το δέσιμο, εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας και κατά την περίοδο επώασης (μέχρι 72 ώρες μετά τη μόλυνση).
Παρατηρήσεις:					
1. Το εύρος της δόσης εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας και το επίπεδο/ένταση προσβολής της ασθένειας.					

6

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

Να μη χρησιμοποιείται σε εδάφη με χαμηλή περιεκτικότητα σε άργιλο (<8%).

Διαχείριση Ανθεκτικότητας:

- Εφαρμόστε το **Melody Compact 49 WG** προληπτικά ή στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών.
- Εφαρμόστε το **Melody Compact 49 WG** σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης από τους αμιδο-καρβαμιδικούς εστέρες (CAA).
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2

7.

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

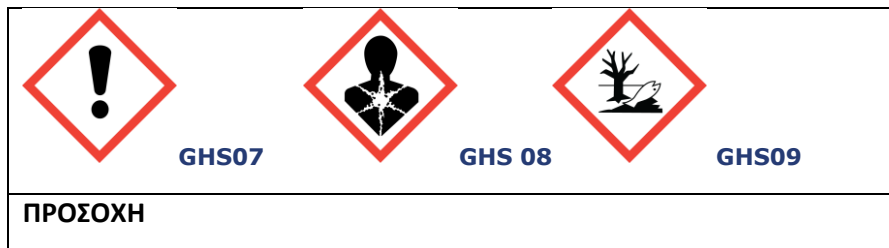
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Για εργάτες: 20 ημέρες

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής στις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες, εφόσον τηρούνται οι οδηγίες χρήσης που αναγράφονται στην ετικέτα.

9 Σήμανση σκευάσματος:



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H351 Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.
H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH208 Περιέχει 1-Dodecyl- 2-pyrrolidinone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
EUH410 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις Προφύλαξης

P102 Μακριά από παιδιά.
P202 Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.
P264 Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
 «Η είσοδος εργατών στην περιοχή εφαρμογής για συγκομιδή ή άλλες εργασίες επιτρέπεται μόνο 20 ημέρες μετά την τελευταία εφαρμογή»
 «Κατά την είσοδο οι εργάτες πρέπει να φορούν γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο ένδυμα».
P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο.

SP1 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
Spe3 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων** μέχρι τη μη γεωργική γη.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ – ΑΝΤΙΔΟΤΟ:**

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

Γενικά: Απομακρυνθείτε από τη ζώνη κινδύνου. Τοποθετήστε τον παθόντα σε σταθερή πλευρική θέση. Βγάλτε τα ρούχα που έχουν βραχεί με το σκεύασμα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Καλέστε αμέσως γιατρό ή Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:

Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι ή polyethyleneglycol 400 εάν είναι διαθέσιμο, στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

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.

Σε περίπτωση κατάποσης:

P301 + P312 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P330 Ξεπλύνετε το στόμα.

ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.

Πληροφορίες για το γιατρό:**Θεραπεία:**

Συμπτωματική. Σε περίπτωση κατάποσης ποσότητας ίσης ή μεγαλύτερης από μία μπουκιά, θα πρέπει να ληφθούν υπόψη τα ακόλουθα: Για τη δέσμευση του απορροφημένου χαλκού χορηγήστε D- penicillamine. Σε περίπτωση αλλεργίας στην πενικιλίνη, χορηγήστε DMPS (Dimercaptopropane sulfonate).

Παρακολουθήστε τη νεφρική λειτουργία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, καλά κλειστό, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, χωρίς να εκτίθεται απευθείας στο φως. Ημερομηνία λήξης: Δύο (2) χρόνια από την 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 προστατευομένων 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

Εντός δύο ετών από την παρούσα: μελέτη σταθερότητας κατά την αποθήκευση (δύο ετών)

B

Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την υπ' αρ. 7648/81985/25-6-2014 Υπουργική απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60.423 έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν MELODY COMPACT® 49 WG όπως αυτή τροποποιήθηκε, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Επιτρέπεται η τιμολόγηση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας για τρεις επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 05.09.2018).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 05.12.2018).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 05.12.2019).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 05.12.2019, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

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 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.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ

ΕΙΣΗΓΗΤΗΣ	ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ	
	ΤΜΗΜΑΤΟΣ	Δ/ΝΣΗΣ

ΔΡ. Α. ΜΑΥΡΙΑΔΟΥ