

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 22-11-2018
Αριθ. πρωτ: 7781/103237

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Άννα Παπαμιχαήλ
Τηλέφωνο: 210 92 87 237
e-mail: apapamichail@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Παραδείσου 2 & Κηφισίας
Τ.Κ. 15125, Μαρούσι
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)
ACROBAT M WG (δ.ο. mancozeb 60% β/β, dimethomorph 9% β/β)

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΚΑΙ ΥΦΙΠΟΥΡΓΟΣ
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 την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 40 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
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 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 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 στον οποίο έχουν συμπεριληφθεί και οι δραστικές ουσίες dimethomorph και mancozeb.
7. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2018/84 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 19ης Ιανουαρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης διαφόρων δραστικών ουσιών μεταξύ των οποίων και η δ.ο. **mancozeb**.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) 2018/917 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 27ης Ιουνίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης διαφόρων δραστικών ουσιών μεταξύ των οποίων και η δ.ο. **dimethomorph**.
9. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης 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.
10. Τις υπ' αρ. 11236/129246/24-11-2015 και 7781/103237/23-07-2018 αιτήσεις της εταιρείας BASF Ελλάς ΑΒΕΕ και το υπ' αρ. 6943/93473/2-7-2018 έγγραφο της εταιρείας INDOFIL INDUSTRIES LIMITED.
11. Την από 25 Φεβρουαρίου 2011 απόφαση έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ACROBAT M DG από την Αρμόδια Αρχή της Γαλλίας (ΑΜΜ n° 9600103), όπως αυτή έχει τροποποιηθεί και ισχύει
12. Την σχετική Αξιολόγηση από την ΑΑΑ της Γαλλίας (ANSES OPINION) η οποία απεστάλη στην υπηρεσία μας με το υπ' αρ. 3237/37965/29-3-2016 διαβιβαστικό έγγραφο.
13. Το υπ' αρ. πρωτ. 4632/45658/26-4-2017 έγγραφο του Μ.Φ.Ι. σχετικά με την τήρηση αψέκαστης ζώνης ασφαλείας στην καλλιέργεια της πατάτας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40, του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ACROBAT M WG** της εταιρείας Basf Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

60714
22.11.2018
31.01.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

ACROBAT M WG
WG (Εναιωρηματοποιησίμοι Κόκκοι)

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

dimethomorph

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96.5 % (β/β) min

Χημική ομάδα

μορφολινικά

Παρασκευαστής

BASF Agro B.V. Arnhem (NL) Zürich Branch Im Tiergarten 7, 8055 Zürich, Ελβετία

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1 Servatis S.A
Rodovia Presidente Dutra, km 300.5
27537-000 Resende- Rio de Janeiro, Βραζιλία

2 Jiangsu Huifeng Agrochemicals Co, Ltd.
Weier Road, South Area of Ocean Economic
Development Zone
Dafeng , Jiangsu 224145
P.R. , Κίνα

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική ουσία 2**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

mancozeb

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

85 % (β/β) min

Χημική ομάδα

διθειοκαρβαμιδικά

Παρασκευαστής

1. **INDOFIL Industries Ltd.**, Kalpataru Square, 4th floor, Kondivita Road, Off. Andheri Kurla, Andheri (E) – Mubai 400 059, Ινδία

2. **UPL Europe Ltd.**, The Centre, Birchwood Park, Warrington, WA3 6YN, Αγγλία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Indofil Industries Ltd.
Kolshet, Off Swami Vivekananda Road,
Azad Nagar, Sandoz Baug P.O.,
Thane – 400 607 Maharashtra, India

2. Indofil Industries Ltd. Plot No. Z7-1/Z8, Sez Dahej Limited,
Sez Dahej, Taluka: Vagra
Dist-Bharuch, Gujarat-392 130, India

3. Cerexagri B.V., Tnakhoofd 10, 3196 KE Rotterdam,
Ολλανδία.

4. United Phosphorous Limited, Plot No 750, GIDC Jhagadia,
Dist: Bharuch, PIN 396-195, Gujarat, Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών dimethomorph και mancozeb, όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αρ. 11236/129246/24-11-2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε
Παραδείσου 2 & Κηφισίας, 151 25 Μαρούσι,
ΑΜΕ: BASGR
Τηλ.: 2106860120
Fax: 2106860200
E-mail: dimitris.theodosiou@basf.com

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

- β) Υπεύθυνος επικοινωνίας: Ο κάτοχος της έγκρισης
- γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα) Ο κάτοχος της έγκρισης
- δ) Παρασκευαστής σκευάσματος: **BASF Agro B.V.**
Arnhem (NL) Zürich Branch
Im Tiergarten 7, 8055 Zürich, Ελβετία
- ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος: Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1 STI Solfotecnica Italiana Spa
Via Torricelli
48010 Cotignola/Ιταλία
2 Schirm GmbH Standort Lübeck
Mecklenburger Strasse 229
23568 Lübeck/Γερμανία
- στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος: Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1 STI Solfotecnica Italiana Spa
Via Torricelli
48010 Cotignola/Ιταλία
2 Schirm GmbH Standort Lübeck
Mecklenburger Strasse 229
23568 Lübeck/Γερμανία
3 BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Βιομηχανική περιοχή Σίνδου, Θεσσαλονίκη
- ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Δραστική ουσία:
dimethomorph 9% (β/β),
Mancozeb 60% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 20.2 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αρ. 11236/129246/24-11-2015 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες:**2.2** Συσσκευασίες:

Α/Α	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδιο μέσα σε κουτί	200 γρ., 500 γρ., 750 γρ.	Σακίδιο πολυαιθυλενίου (PE), μέσα σε χάρτινο κουτί.
2	Σακίδια Προτυπωμένα	500 γρ., 1 κιλό, 2.5 κιλά, 5 κιλά, 10 κιλά και 25 κιλά	Σακίδιο χάρτινο με εσωτερική επένδυση πολυαιθυλενίου (PE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p>μηχανήματος κατά τα $\frac{3}{4}$ με νερό. Προσθέτουμε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.</p> <p>Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό.</p> <p>Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: <u>Προϊόν:</u> Καύση σε εγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης. Συνιστώμενη θερμοκρασία αποτέφρωσης: 1100°C για 2 sec. <u>Συσκευασίες:</u> Ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.</p> <p>Συνδυαστικότητα: -</p>
--	---

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	<p>Μυκητοκτόνο με κύρια δράση κατά του περονόσπορου. Dimethomorph: Το dimethomorph (DMM) είναι ένα μυκητοκτόνο με ιδιότητες προστατευτικές, θεραπευτικές και αντισπορογόνες κατά των μυκήτων που ανήκουν στην τάξη των Ωομυκήτων. Ο στόχος του είναι ένα ένζυμο, η συνθάση κυτταρίνης, η οποία εμπλέκεται στην βιοσύνθεση της κυτταρίνης (κύριο συστατικό του τοιχώματος των Ωομυκήτων). Δρα στο σύνολο του κύκλου ανάπτυξης του παθογόνου οργανισμού-στόχου και, παρότι είναι θεραπευτικό, συστήνεται να χρησιμοποιείται προληπτικά. Το dimethomorph είναι μια ένωση που παρουσιάζει μια ακροπέταλη διασυστηματικότητα καθώς και μια διαφυλλική κινητικότητα.</p> <p>Mancozeb: Είναι ένα μυκητοκτόνο επαφής που δρα σε πολλές θέσεις. Παρουσιάζει ένα πολύ ευρύ φάσμα δράσης, είναι ιδιαίτερα δραστικό κατά του περονόσπορου και της μαύρης σήψης.</p>
----------	------------------------------	---

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική ή περίοδο/μεσοδιάστημα εφαρμογών
		γρ./στρέμμα	γρ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αμπέλι (VITVI) (επιτραπέζιο & οиноποιήσιμο)	<u>Περονόσπορος</u> (<i>Plasmopara viticola</i> , PLASVI) <u>Μαύρη Σήψη</u>	250	250	100	Εφαρμόστε προστατευτικά όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών	2 /12-14 ημέρες.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<i>(Guignardia bidwellii, GUIGBI)</i>				(ακολουθήστε τα Δελτία Γεωργικών Προειδοποιήσεων). Κάνετε εφαρμογές με μεσοδιάστημα ως 14 ημέρες, προσαρμόζοντας ανάλογα με την ανάπτυξη της καλλιέργειας και την πίεση προσβολής. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης προσβολής ή έντονης βλαστητικής ανάπτυξης του αμπελιού, το μεσοδιάστημα δεν πρέπει να ξεπερνά τις 12 ημέρες.	
Ασκαλώνιο (ALLAS) Κρεμμύδι (ALLCE) (υπαίθρου)	<u>Περονόσπορος</u> (<i>Peronospora destructor</i> , <i>PERODE</i>)	200	200	100	Εφαρμόστε από το στάδιο των 4 φύλλων και επαναλάβετε με μεσοδιάστημα 7-10 ημερών σε εναλλαγή με προϊόντα με διαφορετικό τρόπο δράσης.	3/7-10 ημέρες.
Μαρούλι (LACSA) (υπαίθρου)	<u>Περονόσπορος</u> (<i>Bremia lactucae</i> , <i>BREMLA</i>)	160	160	100	Εφαρμόστε από την ανάπτυξη της καλλιέργειας	3
Πεπόνι (CUMME) (υπαίθρου)	<u>Περονόσπορος</u> (<i>Pseudoperonospora cubensis</i> , <i>PSPECU</i>)	200	200	100	Εφαρμόστε προστατευτικά όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Το μεσοδιάστημα μεταξύ δύο εφαρμογών είναι 7-10 ημέρες, ανάλογα με την πίεση προσβολής της ασθένειας.	3/7-10 ημέρες
Πατάτα (SOLSS) (υπαίθρου)	<u>Περονόσπορος</u> (<i>Phytophthora infestans</i> ,	200	-	50-100	Εφαρμόστε προστατευτικά όταν οι συνθήκες	3/7-10 ημέρες

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

	<p>PHYTIN)</p> <p><u>Αλτερνάρια</u> (<i>Alternaria alternata</i>, ALTEAL, <i>Alternaria solani</i>, ALTESO)</p>				<p>ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Προστατεύει το φυτό κατά την ανάπτυξη.</p> <p><u>Περονόσπορος:</u> επαναλάβετε κάθε 7 ημέρες. Σε περίπτωση ήπιας πίεσης προσβολής και όταν η βλάστηση έχει σταθεροποιηθεί, δηλαδή κατά την άνθιση, το μεσοδιάστημα μπορεί να επιμηκυνθεί στις 10 ημέρες.</p> <p><u>Αλτερνάρια:</u> επαναλάβετε ανά 7 ως 10 ημέρες, ανάλογα με το επίπεδο του κινδύνου.</p>	
<p>Πράσο ⁽⁴⁾ (ALLPO) (υπαίθρου)</p>	<p><u>Περονόσπορος</u> (<i>Phytophthora porri</i>, PHYTPO)</p>	200	250-400	50-80	<p>Εφαρμογές κατά τη διάρκεια της χειμερινής περιόδου.</p>	2/14-21 ημέρες.
<p>Αρακάς (χωρίς λοβό) (PIBSX) (υπαίθρου)</p>	<p><u>Περονόσπορος</u> (<i>Peronospora pisi</i>, PEROVP)</p>	200	500-100	20-40	<p>Εφαρμόστε προστατευτικά όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, που μπορεί να ξεκινά 30 με 40 ημέρες μετά τη σπορά. Επαναλάβετε την εφαρμογή με μεσοδιάστημα 7 ως 10 ημερών αν ο κίνδυνος του περονόσπορου είναι αυξημένος, εναλλάσσοντας με προϊόντα με διαφορετικό τρόπο δράσης.</p>	2/7-10 ημέρες.
<p>Παρατηρήσεις:</p> <p>1. Αμπέλι: Να μην χρησιμοποιείται τα αμπελόφυλλα ως τροφή σε περίπτωση χρήσης του ACROBAT M WG.</p>						

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

2. **Αμπέλι:** Να μη γίνονται περισσότερες από 2 εφαρμογές με ACROBAT M WG ή σκευάσματα που περιέχουν δραστικές ουσίες με όμοιο τρόπο δράσης. Θα πρέπει να τηρούνται τα ακόλουθα σε ένα πρόγραμμα ψεκασμού:
- Να μη γίνονται συνεχόμενες εφαρμογές.
 - Να κάνετε προληπτικές εφαρμογές.
 - Να μην είναι το τελευταίο σκεύασμα στο πρόγραμμα ψεκασμού.
3. Η ποιότητα του ψεκαστικού νέφους (ομοιογενής κατανομή του ψεκαστικού διαλύματος) και οι μετεωρολογικές συνθήκες κατά τον ψεκασμό (θερμοκρασία < 25°C και υγρασία > 70%) συμμετέχουν στην επιτυχία της εφαρμογής. Υπό συνθήκες μεγάλης ζέστης (>25°C) κάνετε τις εφαρμογές νωρίς το πρωί ή αργά το βράδυ.

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

Στρατηγική Διαχείρισης Ανθεκτικότητας:

Για να ελαχιστοποιηθεί ο κίνδυνος εμφάνισης ή ανάπτυξης του φαινομένου της ανθεκτικότητας, είναι απαραίτητο να τηρούνται οι συνθήκες εφαρμογής (συνιστώμενη δόση, οδηγίες και συνέχεια των εφαρμογών, όροι χρήσης) και να εναλλάσσεται με προϊόντα με διαφορετικό τρόπο 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.

Τηρείται διάστημα 30 ημερών μετά την τελευταία εφαρμογή πριν τη σπορά ή φύτευση καλλιεργειών που ακολουθούν.

Επιτρέπεται η επανείσοδος του ανθρώπου, μετά το πέρας 48 ωρών από την εφαρμογή.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

- 9 Εικονογράμματα κινδύνου



GHS07 GHS09 GHS08

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H361d Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

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

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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P102+405: Μακριά από παιδιά. Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P201 Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν τη χρήση.
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261 Αποφύγετε να αναπνέετε ατμούς και συγκεντρώσεις σταγονιδίων.
P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

«Φοράτε γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά τη διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης και της εφαρμογής.»

SPe1: Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).
SPe2: Για την προστασία των υπόγειων υδάτων, μην εφαρμόζετε το ACROBAT M WG ή άλλο προϊόν που περιέχει mancozeb περισσότερες από δύο φορές στην καλλιέργεια του πράσου.
SPe2: Μην το εφαρμόζετε σε βαριά, αργιλώδη μη αποστραγγιζόμενα εδάφη στην καλλιέργεια του πράσου.

Spe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, αφήστε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας από τα επιφανειακά ύδατα:
20 μέτρων για την καλλιέργεια του μαρουλιού,
5 μέτρων για την καλλιέργεια της πατάτας και
50 μέτρων για τις υπόλοιπες καλλιέργειες (συμπεριλαμβανόμενης μιας φυτικής ζώνης ανάσχεσης 5 μέτρων).

Spe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους, αφήστε μια αψέκαστη ζώνη ασφαλείας **5** μέτρων από ακαλλιέργητη γη.

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών

Αμέσως μετά την εφαρμογή: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε το πρόσωπο και τα χέρια με νερό και σαπούνι.

P302+352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

P333+P313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό.

P363 Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα χρησιμοποιήσετε.

P308+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του, ή έχει σπασμούς. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ξεπλύνετε με τρεχούμενο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά.

Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

ΓΙΑΤΡΟΙ: Ακολουθήστε θεραπεία συμπτωματική (απομόλυνση, ζωτικές

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Λειτουργίες)

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζιο & Οινοποιήσιμο)	28
Ασκαλώνιο	28
Μαρούλι	28
Πεπόνι	3
Κρεμμύδι	28
Πατάτα	7
Πράσο	14
Αρακάς (χωρίς λοβό)	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από θερμότητα, υγρασία, άμεσο ηλιακό φως και σε θερμοκρασία μικρότερη των 30°C.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο **Παράρτημα III** 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:

- **Τουλάχιστον 2 πειράματα φυτοτοξικότητας από τη χώρα μας, τα οποία να υποστηρίζουν την ασφαλή χρήση του σκευάσματος στην καλλιέργεια του αμπελιού (ποικιλίες Σουλτανίνα, Κορινθιακή σταφίδα)**

B**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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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 (ΕΕ) 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 ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ