



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
& ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ

Αθήνα, 16 - 9 - 2014  
Αριθ. πρωτ: 8049/87108

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη  
Τηλέφωνο: 210 92 87 250

Προς: UPL Europe Ltd  
(δια της ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ  
ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ)  
[Technical@alfagro.gr](mailto:Technical@alfagro.gr)

**ΘΕΜΑ:** “Τροποποίηση της με αριθ. 60299 άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) TRIMANOC 72 WP (δ.ο. mancozeb) ως προς την ημερομηνία λήξης, τον κάτοχο της άδειας διάθεσης στην αγορά, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή, την ταξινόμηση και σήμανση και τις πρώτες βοήθειες”

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο**  
**ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 ειδικότερο τα άρθρα 17 και 45 αυτού.
2. Τον Ν. 4036 (ΦΕΚ 8/Α/27-1-2012) σχετικά με τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, την ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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 καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 762/2013 της Επιτροπής της 7ης Αυγούστου 2013 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών chlorpyrifos, chlorpyrifos-methyl, **mancozeb**, maneb, MCPA, MCPB και metiram.
5. Τον Καν. 34/2013 της Επιτροπής της 16<sup>ης</sup> Ιανουαρίου 2013 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και IV του Κανονισμού, (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων για τις ουσίες 2-phenylphenol, ametoctradin, *Aureobasidium pullulans* strains DSM 14940 and DSM 14941, cyproconazole, difenoconazole, **dithiocarbamates**, folpet, propamocarb, spinosad, spirodiclofen, tebufenpyrad and tetraconazole μέσα ή πάνω στα τρόφιμα.
6. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του δικαιώματος να υπογράφουν «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού»»

7. Τις με αριθ. πρωτ. **3682/39729/26-3-2014** και **8049/87108/4-7-0014** αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.  
8. Το σχετικό εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε τη με αριθ. **60299** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **TRIMANOC 72 WP** (δ.ο. **mancozeb**) που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. **188169/6-9-2010** Απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς την ημερομηνία λήξης, τον κάτοχο της άδειας διάθεσης στην αγορά, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, το φάσμα δράσης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή, την ταξινόμηση και σήμανση και τις πρώτες βοήθειες.

Συγκεκριμένα η άδεια διάθεσης στην αγορά του **TRIMANOC 72 WP** διαμορφώνεται ως εξής:

#### **1** Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

##### **1.1** Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης  
1.1.β Ημερομηνία λήξης

**60299**

**6-9-2010**

**31-1-2018**

##### **1.2** Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

**TRIMANOC**

**Βρέξιμη σκόνη (WP)**

##### **1.3** Δραστική ουσία (εξ)

- α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

**Mancozeb**  
(ομάδα διθειοκαρβαμιδικά)

- β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

**Mancozeb: 850 g/kg min**

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

**UPL Europe Ltd**  
The Centre, Birchwood Park,  
Warrington, WA3 6YN, UK  
Person to contact: Mrs Barnali James  
Telephone No.: +44 1925 859 006  
Telefax No.: +44 1925 817 425  
e-Mail: [bgoswami@uniphos.com](mailto:bgoswami@uniphos.com)

δ) Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Cerexagri B.V., Ολλανδίας**

Tankhoofd 10

3196 KE Vondelingenplaat/Rotterdam

The Netherlands

**Tel.** + (31) 10 472 5395

**Fax.** + (31) 10 472 5318

Person to contact: Adrie Van Beijnen

Telephone No.:+ (31) 10 472 5380

Telefax No.:+ (31) 10 472 5318

e-Mail: [Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com](mailto:Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com)

**2. UPL Ltd**

Plot No. 750. GIDC Jhagadia,

Bharuch,

PIN 396-195,

Gujarat, India

Person to contact: Paresh Talati

Telephone No.: +91 (22) 2604 1265

e-Mail: [talatipv@uniphos.com](mailto:talatipv@uniphos.com)

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας mancozeb προσδιορίζονται στην αίτηση με ημερομηνία 30-6-2006 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 120031) και στο Doc J από την παρασκευάστρια εταιρεία Cerexagri με ημερομηνία 05-12-2006 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 124144) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

---

α) Κάτοχος της άδειας διάθεσης στην αγορά:

**UPL Europe Ltd**  
The Centre, Birchwood Park,  
Warrington, WA3 6YN, UK  
Person to contact: Mrs Barnali James  
Telephone No.: +44 1925 859 006  
Telefax No.: +44 1925 817 425  
e-Mail: [bgoswami@uniphos.com](mailto:bgoswami@uniphos.com)

**Υπεύθυνος επικοινωνίας:**

**ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ**  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 73,  
Τ.Κ.152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ  
ΜΑΤΘΑΙΑ ΠΑΙΣΙΟΥ  
Τηλ.: 211 120 5570  
Fax.: 211 120 5572  
E-mail: [martha.paissiou@alfagro.gr](mailto:martha.paissiou@alfagro.gr)  
[technical@alfagro.gr](mailto:technical@alfagro.gr)

β) Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της άδειας):

**ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ**  
ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 73,  
Τ.Κ.152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ  
ΜΑΤΘΑΙΑ ΠΑΙΣΙΟΥ  
Τηλ.: 211 120 5570  
Fax.: 211 120 5572  
E-mail: [technical@alfagro.gr](mailto:technical@alfagro.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**UPL Europe Ltd**  
The Centre, Birchwood Park,  
Warrington, WA3 6YN, UK  
Person to contact: Mrs Barnali James  
Telephone No.: +44 1925 859 006  
Telefax No.: +44 1925 817 425  
e-Mail: [bgoswami@uniphos.com](mailto:bgoswami@uniphos.com)

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Cerexagri B.V., Ολλανδίας**

Tankhoofd 10  
3196 KE Vondelingenplaat/Rotterdam  
The Netherlands

**Tel.** + (31) 10 472 5395

**Fax.** + (31) 10 472 5318

Person to contact: Adrie Van Beijnen

Telephone No.:+ (31) 10 472 5380

Telefax No.:+ (31) 10 472 5318

e-Mail: [Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com](mailto:Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com)

**2. UPL Ltd**

Plot No. 750. GIDC Jhagadia,  
Bharuch,  
PIN 396-195,  
Gujarat, India

Person to contact: Paresh Talati

Telephone No.: +91 (22) 2604 1265

e-Mail: [talatipv@uniphos.com](mailto:talatipv@uniphos.com)

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. Cerexagri B.V.**

Tankhoofd 10  
3196 KE Vondelingenplaat/Rotterdam  
The Netherlands  
**Tel.** + (31) 10 472 5395  
**Fax.** + (31) 10 472 5318  
Person to contact: Adrie Van Beijnen  
Telephone No.:+ (31) 10 472 5380  
Telefax No.:+ (31) 10 472 5318  
e-Mail: [Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com](mailto:Adrie.Van-Beijnen@uniphos.com)

**2. UPL Ltd**

Plot No. 750. GIDC Jhagadia,  
Bharuch,  
PIN 396-195,  
Gujarat, India  
Person to contact: Paresh Talati  
Telephone No.: +91 (22) 2604 1265  
e-Mail: [talatipv@uniphos.com](mailto:talatipv@uniphos.com)

**3. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ**

Διεύθυνση εργοστασίου:  
Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας  
Ταχ. Δ/ση:  
32 011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας  
Τηλ.: 2262 – 30821-3  
FAX: 2262 – 30820  
E-mail: [nikos.kosmidis@alfagro.gr](mailto:nikos.kosmidis@alfagro.gr)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Mancozeb: 72% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 15.3% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 1-7-2008 (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 120470) όπως τροποποιήθηκε (Αρ. Πρ. ΥΑΑκΤ 182426/18-3-2010) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report).

## 2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	α. Κουτί με εσωτερικό σακίδιο/α	200, 250, 300, 400, 500, 600 γρ. και 1, 1,2 , 1,25 , 2 , (2,5), (2 x 1,25), 3 κιλών	Χάρτινο κουτί με εσωτερικό σακίδιο θερμοκολλημένο PET (πολυεστέρας) 12μ/ PE (πολυαιθυλένιο) 80 μm
		6 και 10 κιλών	Χάρτινο κουτί με εσωτερικό σακίδιο θερμοκολλημένο PET (πολυεστέρας) 12μ/ PE (πολυαιθυλένιο) 140 μm
	β. Σακίδια θερμοκολλημένα	200, 250, 300, 500, 600 γραμ. και 1 κιλού, 1,25, 2 , (2,5) και 3 κιλών	PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 80 μm
		6, 10, 20 και 25 κιλών	PET (πολυεστέρας) 12μ / PE (πολυαιθυλένιο) 140 μm
	γ. Σάκοι θερμοκολλημένοι	(2,5) , 3, 6, 10, 20 και 25 κιλών	Polypropylene / Πολυαιθυλένιο ή Πολλαπλών στρώσεων PE/EVOH/PE πάχους 180 μm

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμός φυλλώματος

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος . Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Συνδυαστικότητα:-**

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

Τα κενά υλικά 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

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική δράση κατά διαφόρων μυκητολογικών ασθενειών.

Το mancozeb δρα εμποδίζοντας τον κυτταρικό μεταβολισμό των μυκήτων σε πολλαπλά σημεία. Διαθέτει δε ευρύ φάσμα δράσης.

<b>5</b> 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<b>ΜΗΛΟΕΙΔΗ</b> (Μηλιά, αχλαδιά)	Φουζικλάδιο ( <i>Venturia inaequalis</i> V. <i>pirina</i> )	220	160 – 220	50-100	Εφαρμογές στα στάδια της πράσινης, ρόδινης /λευκής κορυφής, πτώσης πετάλων και 7-10 μέρες αργότερα (καρπίδιο). Να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Αμπέλι</b> (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο)	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Plasmopara viticola</i> )  <b>Φόμοψη</b> ( <i>Cryptosporella= Phomopsis viticola</i> )  <b>Μαύρη σήψη</b> ( <i>Guignardia bidwellii</i> )	220	220	50-100	Εφαρμογές όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ. και εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων  1-3 ανοιξιάτικες εφαρμογές κατά την έκπτυξη των οφθαλμών, αμέσως μετά το σχηματισμό του 1 <sup>ου</sup> φύλλου, στο στάδιο των 2-3 φύλλων	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Καρότο</b>	<b>Αλτερνάρια</b> ( <i>Alternaria dauci</i> )	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες εφόσον υπάρχει πρόβλημα.
<b>Κρεμμύδι</b> (ξηρό) <b>Σκόρδο</b> (ξηρό)	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Peronospora destructor</i> )	270	220-270	40-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας.	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται



- <b>Τομάτα</b> (Υπαίθρου)	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> )  <b>Σεπτόρια</b> ( <i>Septoria lycopersici</i> ) <b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> )	220	220	50-100	Εφαρμογές από το στάδιο των νεαρών σποροφύτων  Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων των ασθενειών	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
- <b>Μελιτζάνα,</b> <b>-Πυτεριά</b> (Υπαίθρου)	<b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> )	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κολοκυνθοειδή <b>πεπόνι,</b> <b>καρπούζι,</b> <b>κολοκύθι</b> (Υπαίθρου)	<b>Κλαδοσπορίωση</b> ( <i>Cladosporium cucumerinum</i> )	220	220	50-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Μαρούλι</b> (Υπαίθρου)	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Bremia lactucae</i> )	220	220	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται
<b>Πατάτα</b>	<b>Περνόςπορος</b> ( <i>Phytophthora infestans</i> ) <b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> )	220		50-100	Εφαρμογές όταν τα φυτά έχουν ύψος περίπου 15-20 εκ., μετά από 7 ημέρες, λίγο πριν την άνθηση και λίγο μετά τη γονιμοποίηση	Μέχρι 8 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7 ημέρες εφόσον απαιτείται

**Παρατηρήσεις:**

- **Να μην χρησιμοποιούνται ως τροφή τα αμπελόφυλλα σε περίπτωση χρήσης του TRIMANOC 72 WP.**
- Προληπτικές εφαρμογές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας
- Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο της έντασης της προσβολής
- Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται τα προγράμματα γεωργικών προειδοποιήσεων να ακολουθούνται οι συστάσεις των γεωργικών προειδοποιήσεων

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Το TRIMANOC 72 WP πρέπει να χρησιμοποιείται προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας σε μυκητοκτόνα με εξειδικευμένο 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

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

Μπορεί να προκαλέσει σκωριόχρωση σε μηλιές «Golden Delicious».

Είναι φυτοτοξικό στις ποικιλίες της αχλαδιάς Βουτυράτα, Κόσια και Κρυστάλι.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου- Προειδοποιητικές λέξεις:



**GHS07 GSH08 GSH09**

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει mancozeb.

**H361d** Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

**H400** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

## 11 Δηλώσεις προφυλάξεις

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν  
**P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/συγκεντρώσεις σταγονιδίων / εκνεφώματα.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
**P363** Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε

«Φοράτε κατάλληλη αναπνευστική μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατάλληλες μπότες κατά την εφαρμογή»  
 «Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια εάν εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά τον ψεκασμό»  
 «Κατά την εφαρμογή σε οπωρώνες συνιστάται η χρήση τρακτέρ με κλειστή καμπίνα».

**SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας:  
**5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες του καρότου, του μαρουλιού, του κρεμμυδιού, σκόρδου και της πατάτας,  
**10 μέτρων** για την καλλιέργεια του αμπελιού  
**30 μέτρων** για τις δενδρώδεις καλλιέργειες.

**EUH401** “Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης”.

## 12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Γενικά:** Μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε εμετό εάν ο παθών δεν διατηρεί τις αισθήσεις του ή παρουσιάζει σπασμούς.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι.

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

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 1-2 λεπτά και συνεχίστε το ξέπλυμα για αρκετά λεπτά ακόμη. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Συμβουλευθείτε γιατρό.

**Για το γιατρό:** Φροντίδα υποστηρικτική. Ταυτόχρονη έκθεση στο οινόπνευμα θα πρέπει να αποφεύγεται γιατί το mancozeb έχει δράση δισουλφιράμης.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.  
 ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά	28 ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζιο και Οινοποιήσιμο)	28 ημέρες
Καρότο	35 ημέρες
Κρεμμύδι	28 ημέρες
<b>Σκόρδο</b>	<b>28 ημέρες</b>
Τομάτα , Μελιτζάνα, Πιπεριά, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθι (Υπαίθρου)	3 ημέρες
Μαρούλι (Υπαίθρου)	28 ημέρες
Πατάτα	7 ημέρες

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο ξηρό χώρο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως

### 15 Ανάκληση της άδειας/παράταση της άδειας

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 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.

### 17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

Ο κάτοχος της άδειας οφείλει εντός ΧΧ μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

**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 άδεια διάθεσης στην αγορά.
2. Ο κάτοχος της άδειας 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 άδειας διάθεσης στην αγορά 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

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ  
ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ α/α**

**Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ**