



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ,
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ
ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 25 - 5 - 2015
Αριθ. πρωτ: 4868/57535

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Μ. Γάσπαρη
Τηλέφωνο: 210 928 7250
e-mail: mgaspari@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Λ. Ανθούσας
Ανθούσα 15349 Αττικής
evangelia.lolou@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) MANTOX 68 WG (δ.ο. metalaxyl-M/mancozeb)».

ΑΠΟΦΑΣΗ
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 τα άρθρα 32 και 34 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) «για την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις»
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής 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 συμπεριλαμβάνονται οι δραστικές ουσίες metalaxyl-M, mancozeb.

4. Την με αριθ. 60110 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο σκεύασμα **RIDOMIL GOLD MZ 68 WG** όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 546/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις 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 (ΕΕ) 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 , όπως τροποποιήθηκε με το SANCO doc.357 /rev.3/ 2008.
8. 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.
9. Τη με αριθ. Πρωτ. 229/3553/15.01.2015 (ΦΕΚ 75/Β/16.01.2015) 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.
10. Την υπ' αριθ. Υ103 (ΦΕΚ 309/Β'/02.3.2015) Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ε. Αποστόλου.
11. Τη με αριθ. πρωτ. 14341/163274/23-12-2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας
12. Το σχετικό εισηγητικό σημείωμα της Υπηρεσίας

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **MANTOX 68 WG (μυκητοκτόνο)** της εταιρείας Syngenta Hellas A.E.B.E. , 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

60457

25-5-2015

31-12-2016

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

MANTOX 68 WG

1.2.β Μορφή:

Εναιωρηματοποιήσιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία (ες)α) Κοινή ονομασία της/των
δραστική/ζών ουσίας/ών
κατά ISOmetalaxyl-M
(ομάδα φαινυλαμιδίων)
mancozeb
(ομάδα διθειοκαρβαμιδικών)β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής
δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική
ουσία:91 % (β/β) min metalaxyl-M
85% β/β min mancozeb

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

metalaxyl-M: Syngenta
Crop Protection AG
Ελβετίαςmancozeb: Indofil
Industries Ltd Via Filippo
Turati, 6
20121 Milan, Ιταλία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

metalaxyl-M
CABB AG, Ελβετία

mancozeb
1. Indofil Industries Limited
Kolshet, Off Swami Vivekananda Road
AZAD NAGAR, SANDOZ BAUG P.O.
THANE - 400 607 Maharashtra, Ινδία
Tel: +91 22 67999100
Fax: +91 22 25898357
E-mail: indofil@modi.com
2. Indofil Industries Limited
Plot No. Z7-1/Z8
Sez Dahej Limited
Sez Dahej, Taluka: Vagra
Dist-Bharuch, Gujarat-392 1 30
Ινδία

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας metalaxyl-M όπως προσδιορίζονται στο φάκελο της έγκρισης του σκευάσματος και της δραστικής ουσίας mancozeb όπως έχουν κατατεθεί από τις παρασκευάστριες εταιρείες.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas AEBE
Λ.Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική
AME
T.K.15349
Τηλ.:210-6666612-13
Fax:210 6665777
E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Syngenta Hellas ΑΕΒΕ

Λ.Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική

ΑΜΕ:

T.K.15349

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

1. Syngenta Crop Protection , Ελβετίας
2. Kwizda Agro GmbH, Αυστρία
3. Syngenta Agro S.AS, Γαλλία
4. IPT Pergandeg GmbH, Γερμανία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
 2. Syngenta Crop Protection AG, Ελβετία
 3. Kwizda Agro GmbH, Αυστρία
 4. Syngenta Agro S.AS Γαλλία
 5. IPT Pergandeg GmbH, Γερμανία
 6. Syngenta South Africa (Pty) Limited, South Africa
 7. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.
- Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα Φθιώτιδας
Τηλ.: 210-6800900
FAX: 210-6833488
E-mail: info@hellafarm.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:
metalaxyI-M 4 % (β/β)
mancozeb 64% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 15,74 % β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με την παρούσα αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο [Παράρτημα Ι](#) της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κονσέρβα	100γρ. , 250γρ. , 500γρ. , 600γρ.	Κονσέρβα αλουμινίου που περιέχει σακούλα PET/Alu/PE
2	Χαρτοκυτίο	100γρ. , 250γρ., 500γρ., 600γρ., 1000γρ., 1500γρ., 2000γρ.	Χαρτοκυτίο που περιέχει σακούλα PET/Alu/PE
3	Φακελλάκι που περιβάλλεται από χάρτινο «μανίκι» (ανά 10 εντός χαρτοκυτίου)	25 γρ.	Τρισωματικό φύλλο (PET/Alu/PE)
4	Μπουκάλι	50γρ., 100γρ., 250γρ., 500γρ. , 600γρ.,1000γρ., 1500γρ., 2000γρ., 5000γρ.	HDPE
5	Σακίδια από σύνθετο υλικό	100 γρ., 250 γρ., 500 γρ., 600 γρ., 1 κιλό, 1.5 κιλό, 2 κιλά	PET/Alu/PE

3 Οδηγίες χρήσης: Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος
Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Βάζουμε στο ψεκαστικό το μισό του απαιτούμενου νερού και με συνεχή ανάδευση ρίχνουμε τη δόση του προϊόντος που αναλογεί στην έκταση που θα ψεκασθεί. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό και ψεκάζουμε αφού προηγηθεί ανάδευση.
Καθαρισμός ψεκαστήρα: Πρέπει να γίνεται στην απέκαστη περιοχή της περιοχής όπου ψεκάσθηκε το **MANTOX 68 WG** ή σε ειδικό χώρο για πλύσιμο με τσιμεντένιο δάπεδο και συλλογή των εκπλυμάτων σε ειδική δεξαμενή. Το πλύσιμο γίνεται με 3 ξεπλύματα του βυτίου και των μερών του ψεκαστήρα με νερό.
Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:
 Η απόσυρση/ καταστροφή του **MANTOX 68 WG** πρέπει να γίνεται σε υψικαμίνους που έχουν κατάλληλο εξοπλισμό, για την ασφαλή καταστροφή του σκευάσματος.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο κατά του περonosπόρου στις καλλιέργειες: αμπελιού, πατάτας, καπνού, τομάτας, αγγουριού, πεπονιού, μαρουλιού (υπαίθρου) και κρεμμυδιού (υπαίθρου). Περιέχει τις δραστικές ουσίες metalaxyl-M και mancozeb . Το **metalaxyl-M** είναι εκλεκτικό διασυστηματικό μυκητοκτόνο με δράση κατά των ωομυκήτων που κινείται μέσα στο φυτό με αποπλαστική κυρίως κίνηση παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη του παθογόνου μέσα στους ιστούς του φυτού. Το **mancozeb** είναι μη εκλεκτικό προστατευτικό μυκητοκτόνο με δράση σε ευρύ φάσμα μυκήτων.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Γρ./στρέμμα (max)	γρ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αμπέλι	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	125-225	250	50-90	Έναρξη ψεκασμών από την εμφάνιση των ταξιανθιών μέχρι το τέλος της άνθησης και εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας	Μέχρι 4 εφαρμογές κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	200-250	250	80-100	Έναρξη ψεκασμών από το κλείσιμο των φυτών στη γραμμή και εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται

Καπνός	Περονόσπορος (<i>Peronospora tabacina</i>)	125-200	250	50-80	Στα σπορεία οι ψεκασμοί να γίνονται μετά το σταύρωμα των φυταρίων και στον αγρό ένας ψεκασμός 15 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.	Μέχρι 3 εφαρμογές προληπτικά κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται
Τομάτα (Υ, Θ)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	125-250	250	50-100	Έναρξη ψεκασμών μετά το σταύρωμα των φυταρίων και εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται
Αγγούρι (Υ, Θ)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	125-250	250	50-100	Έναρξη ψεκασμών μετά το σταύρωμα των φυταρίων και εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται
Πεπόνι (Υ, Θ)	Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>)	125-250	250	50-100	Έναρξη ψεκασμών προληπτικά εφόσον οι συνθήκες είναι	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10-14 ημέρες εφ' όσον αυτό

					ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας.	απαιτείται
Μαρούλι (Υ)	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>)	250	250	50-100	Έναρξη ψεκασμών προληπτικά εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. (Στάδιο BBCH 12-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται
Κρεμμύδι (Υ)	Περονόσπορος (<i>Peronospora destructor</i>)	250	250	50-100	Έναρξη ψεκασμών προληπτικά εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. (Στάδιο BBCH 12-49)	Μέχρι 3 εφαρμογές κάθε 10 ημέρες εφ' όσον αυτό απαιτείται

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας

* Να ακολουθούνται οι οδηγίες των Τοπικών Κέντρων Γεωργικών Προειδοποιήσεων, στις περιοχές όπου αυτές εφαρμόζονται.

Μεσοδιάστημα ψεκασμών: 10-14 ημέρες (το μικρότερο μεσοδιάστημα να εφαρμόζεται στην περίπτωση υψηλής πίεσης προσβολής)

Παρατηρήσεις:

1. Εφαρμόστε τη συνιστώμενη δόση με την κατάλληλη ποσότητα ψεκαστικού υγρού, ώστε να καλυφθεί πλήρως το φύλλωμα του φυτού.
2. Οι εφαρμογές πρέπει να αρχίζουν προληπτικά πριν εκδηλωθεί η ασθένεια κατά τη περίοδο έντονης ανάπτυξης των φυτών.

3. Να μην εφαρμόζεται σε αμμώδη εδάφη με περιεκτικότητα σε οργανική ουσία μικρότερη ή ίση με 1%.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

-Συνιστάται μόνο σε προληπτικούς και όχι θεραπευτικούς ψεκασμούς και κατά προτίμηση στην αρχή της καλλιεργητικής περιόδου

-Ανάλογα με την καλλιέργεια ο αριθμός των εφαρμογών να περιορίζεται σε 3-4 ψεκασμούς ανά καλλιεργητική περίοδο (μέχρι 2 συνεχόμενες)

-Τα διαστήματα μεταξύ των εφαρμογών να μην υπερβαίνουν τις 14

ημέρες και μπορούν να είναι μικρότερα σε περίπτωση υψηλής πίεσεως προσβολής.

-Μετά τη 2η εφαρμογή με το **MANTOX 68 WG** η επόμενη πρέπει να γίνεται με μυκητοκτόνο διαφορετικού τρόπου δράσεως από τα φαινυλαμιδία και στη συνέχεια να τηρείται το συνιστώμενο

μεσοδιάστημα του άλλου μυκητοκτόνου.

Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων (γειτονικές καλλιέργειες και υδάτινες επιφάνειες)

Για την αποφυγή μεταφοράς σταγονιδίων του ψεκαστικού υγρού να μην χρησιμοποιείται το σκεύασμα στις καλλιέργειες αγρού οι οποίες απέχουν λιγότερο από:

-5 μέτρα από γειτονικές καλλιέργειες

-5 μέτρα για τον καπνό και τα λαχανικά αγρού και

-10 μέτρα για το αμπέλι από τα επιφανειακά ύδατα.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προσ-
τατευόμενης 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 ποικλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.	Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής Να μην εφαρμόζεται σε φυτώρια αμπέλου
9	Σήμανση σκευάσματος ¹ :	 <p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p>
10	Φράσεις H	<p>H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p>
11	Φράσεις P	<p>P102: Μακριά από παιδιά.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.</p> <p>P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p>SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.</p> <p>SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τον καπνό και τα λαχανικά αγρού και 10 μέτρα για το αμπέλι.</p> <p>SPe3: Για να προστατεύσετε μη στοχευμένα αρθρόποδα να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων μέχρι μη γεωργική γη για όλες τις καλλιέργειες.</p> <p>EUH401: «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»</p>

¹ Σύμφωνα με τον Κανονισμό 1272/2008 CLP όπως εκάστοτε ισχύει κατά την ημερομηνία κατάθεσης της αίτησης

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Μέτρα σε περίπτωση έκθεσης του ανθρώπου από ατύχημα
Γενικά: Μετακινήστε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο ή σε καθαρό αέρα και προστατεύστε τον από υποθερμία. Σε περίπτωση υποψίας δηλητηριάσεως καλέστε αμέσως γιατρό.
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
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά και καλέστε αμέσως γιατρό.
Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείστε ιατρικό ενεργό άνθρακα, διαλυμένο σε μεγάλες ποσότητες νερού. Προσοχή μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα και μην προκαλέσετε εμετό, σε περίπτωση που δεν έχει τις αισθήσεις του.
Ιατρικές οδηγίες σε περίπτωση κατάποσης:
 Κάντε πλύση στομάχου και χορηγήστε αλατούχο καθαρτικό. Μην χορηγήσετε λίπη και έλαια. Υποβοηθήστε την κυκλοφορία.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
 Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων. : 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Για τις καλλιέργειες που υποβάλλονται, έχουν καθοριστεί από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

Σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμπέλι	28

Πατάτα	28
Τομάτα-Αγγούρι -Πεπόνι	14 αγρός 7 θερμοκήπιο
Καπνός	30
Μαρούλι	28
Κρεμμύδι	28

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

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε καλά αεριζόμενο χώρο μακριά από ήλιο και υγρασία και σε θερμοκρασία από -10°C έως 35°C.

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 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

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 1 μηνός από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ επικαιροποιημένο Παράρτημα Ι.

Β**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ

ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ

Ε. ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ