



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ,  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ  
ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 23 - 2 - 2016  
Αριθ. πρωτ: 8768/99706ΠΕ

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](mailto:mgaspari@minagric.gr)

Προς: **Nichino Europe Limited**  
(δια της **K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ.  
57022)  
E-mail: [vellis@efthymiadis.gr](mailto:vellis@efthymiadis.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **ΗΛΥΑΒUSA SC** (δ.ο. **buprofezin**)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ 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 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 τα άρθρα 32 και 33 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) «για την διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις» όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
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.
4. 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 συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσία **buprofezin**.

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. Την αξιολόγηση και έγκριση στην Ισπανία (αρ. έγκρισης ES-00006)
9. Την υπ' αριθμ. 9379/119137/2.11.2015 (ΦΕΚ 2367Β'/4.11.2015), με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων"
- 10..Τη με αριθ. πρωτ. 1032/11675/29-1-2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 5647/66914/16-6-2015 στοιχεία.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **HAYABUSA SC** της εταιρείας **Nichino Europe Limited**, 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

14543

23-2-2016

31-1-2022

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

HAYABUSA SC

1.2.β Μορφή:

ΠΥΚΝΟ ΑΙΩΡΗΜΑ

**1.3 Δραστική ουσία**

α) Κοινή ονομασία των δραστικών ουσών κατά ISO	<b>BUPROFEZIN</b>
β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	MIN 985 g/kg (98.5 % w/w)
γ) Χημική ομάδα	<b>Thiadiazine</b>
δ) Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας	Nihon Nohyaku Co. Ltd., 2-5, Nihonbashi 1-chome, Chuo-ku, Tokyo 103-8236, ΙΑΠΩΝΙΑ  H. Hirashita, Director, Production Planning and Technology Department  Telephone No.: +81 3 3245 6267 Telefax No.: +81 3 3245 6027
ε) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Nihon Nohyaku Co. Ltd., Kashima Plant 19, Sunayama, Hasaki-machi, Kashima-gun, Ibaraki 314-0255 Ιαπωνία
στ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Έχουν υποβληθεί με την αίτηση της παρασκευάστριας εταιρείας της δραστικής ουσίας και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

**Nichino Europe Limited,**  
5 Pioneer Court, Vision Park, Histon,  
Cambridge, Cambridgeshire, United Kingdom  
AME1:  
T.K. : CB24 9PT  
Τηλ.: +44 1509 674938  
Fax: : +44 1509 670743  
E-mail: [BPickering@nichino-europe.com](mailto:BPickering@nichino-europe.com)

<sup>1</sup> Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ). Δίδεται από την Αρμόδια Αρχή.

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022  
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180  
Τηλ.: 2310568771  
Fax: 2310798423  
E-mail: [vellis@efthymiadis.gr](mailto:vellis@efthymiadis.gr)

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

**K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022  
ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180  
Τηλ.: 2310568771  
Fax: 2310798423  
E-mail: [vellis@efthymiadis.gr](mailto:vellis@efthymiadis.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Nihon Nohyaku Co. Ltd**  
Kyobashi OM building  
19-8 Kyobashi 1-Chome  
Chuo-Ku  
104-8386  
Τόκιο  
Ιαπωνία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1.Nihon Services Ltd.,  
Saga Plant, 180-1,  
Oaza Tsutsumi Aza Nihonsugi,  
Kamimine-cho,  
Miyaki-gun, Saga 849-0124, Ιαπωνία

2.Sipcam S.p.A.  
Via Vittorio Veneto 81  
26857 Salerano sul Lambro (LO)  
Ιταλία

3.Safapac Limited  
4 Stapledon Road,  
Orton Southgate,  
Peterborough,  
United Kingdom,  
PE2 6TB

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1.Sircam S.p.A.

Via Vittorio Veneto 81

26857 Salerano sul Lambro (LO)

Ιταλία

2.Safarac Limited

4 Stapledon Road,

Orton Southgate,

Peterborough,

United Kingdom,

PE2 6TB

**3.Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ**

ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ -Τ.Κ. 57022

ΑΜΕ: 36299/62/Β/96/180

Τηλ.: 2310568771

Fax: 2310798423

E-mail : [vellis@efthymiadis.gr](mailto:vellis@efthymiadis.gr)

Υπεύθυνος: Γιώργος Μαυρίδης

Email: [mavridis@efthymiadis.gr](mailto:mavridis@efthymiadis.gr)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία buprofezin 25 % (β/ο)

Βοηθητικές ουσίες 76,28 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

**2**

## Συσκευασία(ες)

### 2.1 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλες	50, 100, 150, 200, 250, 300, 400, 450, 500, 600, 625,750, 800 κ.εκ., 1 λίτρο	HDPE
	Δοχεία	1.2 , 1.25, 1.5 , 2 , 2.5 , 3 , 3.5 , 4, 5 , 10 λίτρα	HDPE

**3**

## Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκεύασματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το δοχείο του ψεκαστικού. Ξεπλύνετε τα μηχανήματα εξωτερικά με νερό. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του δοχείου του ψεκαστικού με καθαρό νερό συμπεριλαμβανομένων των σωληνώσεων και των μπεκ δύο έως τρεις φορές έως ότου απομακρυνθεί ο αφρός και τα ορατά υπολείμματα.

**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:

Εντομοκτόνο, που δρα ως παρεμποδιστής βιοσύνθεσης χιτίνης των εντόμων. Επιδρά δι' επαφής και στομάχου κατά των προνυμφών που βρίσκονται στην επιφάνεια των φύλλων. Δεν σκοτώνει άμεσα τα ενήλικα έντομα αλλά εμποδίζει την εξέλιξη των προνυμφών έτσι δεν ολοκληρώνεται ο βιολογικός κύκλος και μειώνονται τα ενήλικα έντομα. Ακμαία που έχουν ψεκαστεί με το σκεύασμα γεννούν στείρα αυγά.

**5** 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Κ.εκ./στρ. (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ		
Ελιά	<b>Κοκκοειδή</b> <b>Λεκάνιο</b> <i>Saisetia oleae</i>	100	200	100-200	Εφαρμογή απ` όταν το μέγεθος του καρπού φτάνει στο 50% του μεγέθους του, μέχρι τον αποχρωματισμό	<b>1</b>
<b>Μηλοειδή:</b> Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσουλιά	<b>Κοκκοειδή</b> <b>Ψώρα Σαν-Ζοζέ</b> <i>Quadraspidiotus perniciosus,</i> <b>Βαμβακάδα</b> <i>Pseudauleacapsis pentagona</i>	100 - 125	140	100-110	Εφαρμογή από το τέλος της ανθοφορίας μέχρι τις αρχές της ωρίμανσης του καρπού	<b>1</b>

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ**

- 1) Στις περιοχές που εφαρμόζονται, να ακολουθούνται οι οδηγίες των Δελτίων Γεωργικών Προειδοποιήσεων
- 2) Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας
- 3) Η δράση του σκευάσματος είναι πιο έντονη στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των εντόμων δηλαδή στο πρώτα στάδια των νεαρών ερπυσιών προνυμφών.
- 4) Η χρήση στα εσπεριδοειδή θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν αναθεωρημένα MRLs για τη δραστική ουσία buprofezin σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	ΡΗΙ (Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή)	Άλλες παρατηρήσεις
		Κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα				
Εσπεριδοειδή	Κοκκοειδή ή Αλευρώδη		150-400	Καθολικός ψεκάσμος φυλλώματος BBCH 69-80	1	7	-Χρόνος επανεισόδου (για τον εργάτη που θα εργαστεί πάνω από 2 ώρες την ημέρα) 7 ημέρες -Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας 21 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα -Η δράση του σκευάσματος είναι πιο έντονη στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των εντόμων δηλαδή στο πρώτα στάδια των νεαρών ερπουσών προνυμφών στα κοκκοειδή και στα πρώτα στάδια των νυμφών του αλευρώδη



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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

- Εφαρμόστε το σκεύασμα σε εναλλαγή με εντομοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης.
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: όπως αναφέρονται στο φάσμα 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

-Να μην επιτρέπεται η είσοδος στις περιοχές όπου έχει γίνει εφαρμογή με το σκεύασμα πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια.

-Χρόνος επανεισόδου: 22 ημέρες για την ελιά και 7 ημέρες για τα μηλοειδή εάν οι εργασίες διαρκούν πάνω από 2 ώρες ημερησίως

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

**9** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ  
ΚΙΝΔΥΝΟΥ:



GHS07

GHS09

**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**10** Δηλώσεις  
Επικινδυνότητας

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

Περιέχει *1,2-benzisothiazol-3(2H)-one*.

**H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**11** Δηλώσεις  
Προφύλαξης

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

**P270** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτική ενδυμασία/ μέσα ατομικής προστασία για τα μάτια/ πρόσωπο

**P261:** Αποφύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων.

**P272** Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.

**P391:** Μαζέψτε την χυμένη ποσότητα.

**P373** ΜΗΝ προσπαθείτε να σβήσετε την πυρκαγιά, όταν η φωτιά πλησιάζει σε εκρηκτικά

**Sp1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

«Να φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση. Κατά την εφαρμογή με τρακτέρ θα πρέπει να φοράτε κατάλληλη ολόσωμη φόρμα και προσωπίδα. Συνιστάται η χρήση τρακτέρ με κλειστή καμπίνα.

«Οι εργάτες θα πρέπει να φοράνε μακρύ παντελόνι και μπλούζα με μακριά μανίκια κατά την συγκομιδή και κατά την επανείσοδο στον αγρό για λοιπές εργασίες».

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μιαν αφέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα 16 μέτρων για τα μηλοειδή και την ελιά

**EUH 401** «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**P304+ P340+P313 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**P305+P351 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά.

**P301+P330+ P310 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**P302+P352+P363 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε / Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

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

**P362+364** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. **ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777.**

**13** Προστασία των καταναλωτών

**13.1** Για τα εσπεριδοειδή, δεν έχουν καθοριστεί προς το παρόν από την Επιτροπή της ΕΕ κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική)

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

Καλλιέργειες	Ημέρες
Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά	14
Ελιά	45

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

Το σκεύασμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια, στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από πηγές θερμότητας και προστατευμένο από παγετό.

**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

1. Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει **της παρούσας** να υποβάλει στην ΣΕΑ και το ΜΦΙ τα συμπληρωματικά στοιχεία όπως αναφέρονται στο σημείο 3.3 του Part A του ζωνικού αξιολογητή (Ισπανία) καθώς και την αξιολόγηση της αρμόδιας αρχής της Ισπανίας εντός 2 μηνών από την ημερομηνία ολοκλήρωσής της αξιολόγησης .

**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 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 το άρθρο 65 του Κανονισμού 1107/2009 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. Να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 Γενικής Διεύθυνσης  
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

**ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ**