



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΥΓΕΙΑ

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

Αθήνα, 31-03-2016  
Αριθ. πρωτ: 3366/39089

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 του Κ&Ν Ευθυμιάδη)  
ΒΙΠΕ Θεσ/νικης  
TK57022

**ΘΕΜΑ:** «Διεύρυνση της με αριθ. 14543 οριστικής  
άδειας διάθεσης στην αγορά του  
φυτοπροστατευτικού προϊόντος  
(εντομοκτόνο) HAYABUSA SC σε χρήσεις  
ήσσονος σημασίας»

## 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 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 ειδικότερα το άρθρο 51 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. Την με αριθ. 10088/115732/26-9-2013 απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων για την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας».
4. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 (ΦΕΚ 2367/Β'/4-11-2015) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «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.

5. Την με αριθ. Πρωτ. 905/10947/26-1-2016 αίτηση
6. Την έγκριση και αξιολόγηση στην Ισπανία (αρ. έγκρισης ES-00006)
7. Την σχετική εισήγηση της υπηρεσίας της 17-3-2016.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Ι. Χορηγούμε διεύρυνση στη με αριθ. 14543 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) **HAYABUSA SC** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. **8768/99706ΠΕ/23-2-2016** σύμφωνα με το άρθρο 51 του Καν. 1107/2009.

Συγκεκριμένα τα σημεία 5, 7, 11 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

#### 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 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>
Ελιά Ήσσονος σημασίας χρήσεις	Άσπιδιωτός ( <i>Aspidiotus nerii</i> ), Πολίνια ( <i>Pollinia pollini</i> ), Μυτιλόμορφη ψώρα ( <i>Lepidosaphes ulmi</i> ), Κοκκοειδή ( <i>Leucaspis riccae</i> ), <i>Metcalfa pruinosa</i> , Ακάρεα ( <i>Eriophyidae</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>Μπανάνα</b> <b>Ήσσανος σημασίας</b> <b>χρήσεις</b>	<b>Αλευρώδεις</b> <i>Aleurothrixus floccosus,</i> <i>Aleurodicus dispersus,</i> <i>Aleurodicus floccissimus,</i> <b>Κοκκοειδή</b> <i>Dysmicoccus grassii</i> <i>(Leonardi)</i>	40-80	140	150-175	<i>Εφαρμόζεται από την εμφάνιση του πρώτου φύλλου μέχρι τον αποχρωματισμό των καρπών</i>	<b>1</b>
<b>Μηλοειδή:</b> Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά	<b>Κοκκοειδή</b> <b>Ψώρα Σαν-Ζοζέ</b> <i>Quadraspidiotus perniciosus,</i> <b>Βαμβακάδα</b> <i>Pseudaulacapsis pentagona</i>	100 - 125	140	100-110	<i>Εφαρμογή από το τέλος της ανθοφορίας μέχρι τις αρχές της ωρίμανσης του καρπού</i>	<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 ερπυσών προνυμφών.
- 4) Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα για τις χρήσεις ήσσανος σημασίας και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της μπανάνας από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις ήσσανος σημασίας χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος.
- 5) 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				Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο	ΡΗΙ (Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή)	Άλλες παρατηρήσεις
		Kg. δρ. ανά ΗL	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Kg δρ. ανά ha				
Εσπεριδοειδή	Κοκκοειδή	0.01875-0.025	150-400	0.2813-0,35	Καθολικός ψεκάσμος φυλλώματος BBCH 69-80	1	7	<p>-Χρόνος επανεισόδου (για τον εργάτη που θα εργαστεί πάνω από 2 ώρες την ημέρα) 7 ημέρες</p> <p>-Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας 21 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα</p> <p>-Η δράση του σκευάσματος είναι πιο έντονη στα πρώτα στάδια της ανάπτυξης των εντόμων δηλαδή στο πρώτα στάδια των νεαρών ερπυσών προνυμφών στα κοκκοειδή και στα πρώτα στάδια των νυμφών του αλευρώδη</p>
	Αλευρώδεις	0.0125-0.0156		0.1875 – 0,35				

- 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, 7 ημέρες για τα μηλοειδή και τη μπανάνα εάν οι εργασίες διαρκούν πάνω από 2 ώρες ημερησίως

**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 λουιές εργασίες».

**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αψέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα 16 μέτρων για τα μηλοειδή και την ελιά και 18 μέτρα για τη μπανάνα

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

## 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
Μπανάνα	7

Π. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. 14543 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **HAYABUSA SC** που χορηγήθηκε με τη με αριθ. **8768/99706ΠΕ/23-2-2016**.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Ν. ΣΤΟΥΠΗΣ**