



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 6 - 11 - 2014
Αριθ. πρωτ: 11636/130721

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Κ. Μαρκάκης
Τηλέφωνο: 210 928 7226
e-mail: syg061@minagric.gr

Προς: BASF Ελλάς ΑΒΕΕ
Λ. Μεσογείων 449
153 43 Αγία Παρασκευή
Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.
14.326 προσωρινής άδειας
διάθεσης στην αγορά ως προς
το φάσμα δράσης του
φυτοπροστατευτικού
προϊόντος (εντομοκτόνο)
ALVERDE 24 SC»

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^{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 43 και 80 παρ. 5 αυτού.
2. Τον νόμο 4036/2012 (Α' 8) και ειδικότερα το άρθρο 3 παρ. 1i) με τον οποίο η Δ/νση Προστασίας Φυτικής Παραγωγής του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης & Τροφίμων ορίζεται ως Εθνική Συντονιστική Αρχή για την εφαρμογή των διατάξεων του Κανονισμού 1107/2009
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.

ΑΔΑ: Β0ΤΨΒ-ΨΩΠ

4. 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
5. 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
6. 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
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 318/2014 της Επιτροπής με τον οποίο καθορίζονται κοινοτικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων για ορισμένες δραστικές ουσίες
9. Την με αριθ. με αριθ. **14.326** έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ALVERDE 24 SC** η οποία χορηγήθηκε με την με την με αριθ. 125747/17-2-2009 απόφαση μας όπως τροποποιήθηκε με την με αρ. 7125/78402/25-6-2013 απόφαση μας και ισχύει.
10. Τη με αριθ. 462/106101 (ΦΕΚ 2240/Β/10-9-2013) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για “μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Έντολή Υφυπουργού»»
11. Την με αριθ. πρωτ. 111636/130721/17-10-2014 αίτηση της εταιρείας **BASF Ελλάς ABEE**

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την προσωρινή άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **ALVERDE 24 SC** (εντομοκτόνο) η οποία χορηγήθηκε με την με την με αριθ. 125747/17-2-2009 απόφαση μας όπως τροποποιήθηκε με την με αρ. 7125/78402/25-6-2013 απόφαση μας και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης.

Συγκεκριμένα τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως ακολούθως:

5		5.1 Φάσμα δράσης			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος				
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineate</i>)	25	25	100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση νέας προσβολής επαναληπτικοί ψεκασμοί (2 το μέγιστο).	3
Τομάτα Θερμοκηπίου	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Πλούσια (<i>Plusia gamma</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera spp</i>) Φυλλορύκτης τομάτας (<i>Tuta absoluta</i>)	100	100	100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες.	2
Τομάτα (Υπαίθρου)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), <i>Heliothis sp.</i> , Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>), Πλούσια (<i>Plusia sp.</i>)	75	75-100	50-100		

ΑΔΑ: ΒΟΤΨΒ-ΨΩΠ

Πιπεριά θερμοκηπίου	<i>Chrysodeixis chalcites</i> , Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> spp.), <i>Πυραλίδα</i> (<i>Ostrinia nubilalis</i>)	100	100	100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες. Χρησιμοποιείται με την ολοκλήρωση της ωτοκίας και πριν από την εκκόλαψη των αυγών.	2
Μελιτζάνα (υπαίθρου)	Πλούσια (<i>Plusia</i> sp.), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis</i> sp.)	70	70- 140	50-100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες.	2
Μελιτζάνα (θερμοκηπίου)	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i> , <i>Spodoptera exigua</i>)	70	70- 140	50-100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες.	2

ΑΔΑ: ΒΟΤΨΒ-ΨΩΠ

Λάχανο	Πλούσια (<i>Plusia</i> sp.), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> sp.), Πλουτέλα (<i>Plutella</i> sp.), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Πιερίδα (<i>Pieris Brassicae</i>)	75	75-90	80-100	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες.	2
Μαρούλι	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> sp., (<i>Laphygma - Spodoptera exigua</i>), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis</i> sp.), Πλούσια (<i>Plusia</i> sp.)	75	90-125	60-80	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7-10 μέρες.	2
Βαμβάκι (για παραγωγή ίνας)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>),	75	105-125	60-70	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7μέρες. Οι σπόροι του βαμβακιού να μην χρησιμοποιούνται για την παραγωγή ζωοτροφών ή βαμβακέλαιου	2

ΑΔΑ: ΒΘΤΨΒ-ΨΩΠ

Αγγούρι (θερμοκηπίου)	Σποντόπτερα (<i>Spodoptera littoralis</i>),	70	45-70	100-150	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7 μέρες.	2
Κουνουπίδι	Πλούσια (<i>Plusia</i> sp.), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> sp.), Πλουτέλα (<i>Plutella</i> sp.), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>), Πιερίδα (<i>Pieris -Brassicae</i>)	75	90	80	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7 μέρες.	2
Βαμβάκι (για παραγωγή βαμβακέλαιου)	Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>),	75	105-125	60-70	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7 μέρες.	2

Παρατήρηση

Η χρήση σε μπρόκολο θα χορηγηθεί σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν αναθεωρημένα MRLs με τον κανονισμό 396/2005. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή

Μπρόκολο	Πλούσια (<i>Plusia</i> sp.), Σποντόπτερα (<i>Spodoptera</i> sp.), Πλουτέλα (<i>Plutella</i> sp.), Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis</i> <i>armigera</i>), Πιερίδα (<i>Pieris Brassicae</i>)	75	90	80	Ψεκασμοί στην αρχή της προσβολής από προνύμφες στα πρώτα στάδια ανάπτυξης. Σε περίπτωση ισχυρής πίεσης από τα έντομα επανάληψη μετά από 7 μέρες.	2
----------	--	----	----	----	--	---

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

Η υψηλότερη δόση ανά 100 λίτρα ψεκ. υγρού να εφαρμόζεται με το μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού, ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά στρέμμα. Η χαμηλότερη δόση ανά εκατόλιτρο θα πρέπει να εφαρμόζεται με το μεγαλύτερο όγκο ψεκαστικού υγρού.»

13**Προστασία των καταναλωτών****13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν ορισθεί κοινοτικά MRL's με τον κανονισμό 396/2005 εκτός από τις καλλιέργειες αγγούρι (θερμοκηπίου), μπρόκολο, κουνουπίδι και βαμβάκι για παραγωγή βαμβακέλαιου για τις οποίες θα πρέπει να καθοριστούν κοινοτικά MRL's	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Πατάτα	14
Τομάτα υπαίθρου	1
Τομάτα θερμοκηπίου	1
Πιπεριά θερμοκηπίου	3
Μελιτζάνα υπαίθρου	1
Μελιτζάνα θερμοκηπίου	1
Αγγούρι θερμοκηπίου	1
Μπρόκολο υπαίθρου	1
Κουνουπίδι υπαίθρου	1
Λάχανο υπαίθρου	3
Μαρούλι υπαίθρου	7
Βαμβάκι	21

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αρ. 125747/17-2-2009 απόφαση μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ
α.α.

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ