



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 25 - 6 - 2013  
Αριθ. πρωτ: 7125/78402

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](mailto: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 (διεύρυνση)  
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<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 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.
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. 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
9. Την αξιολόγηση από την Αρμόδια Αρχή (Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο)
10. Τη με αριθ. 280665/6.4.2009 (Β' 970) Απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος να υπογράψουν με «Εντολή Υφυπουργού»»
11. Τις με αριθ. Πρωτ. 128130/16-4-2009, 181867/3-3-2010 και 99340/22-7-2011 αιτήσεις της εταιρείας **BASF Ελλάς ΑΒΕΕ**

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Χορηγούμε προσωρινή άδεια διάθεσης στην αγορά (διεύρυνση φάσματος δράσης) στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ALVERDE 24 SC** (εντομοκτόνο). Η έγκριση χορηγείται με τους παρακάτω όρους και προϋποθέσεις:

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

#### **1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

**14.326****25-6-2013****30-4-2015**

#### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή<sup>1</sup>:

**ALVERDE 24 SC****ΣΥΜΠΥΚΝΩΜΕΝΟ ΕΝΑΙΩΡΗΜΑ (SC)**

<sup>1</sup> Κατά GIFAP π.χ. υδατοδιαλυτή σκόνη, (SP), υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC) κ.λ.π.

## 1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσιών/ών κατά ISO	<b>Metaflumizone</b>
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	94,5% (β/β) min
Χημική ομάδα	-
Παρασκευαστής	BASF SE, Crop Protection Division 67056 Ludwigshafen, Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): 1. BASF SE, Crop Protection Division 67056 Ludwigshafen, Γερμανία. 2. BASF Corporation Hannibal Παλμυρα, ΜΟ, Η.Π.Α.
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας metaflumizone όπως προσδιορίζονται στο έγγραφο J-II της παρούσας αίτησης.

## 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 - Αγία Παρασκευή  
ΑΜΕ:  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο Κάτοχος της άδειας

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

BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.  
Λ. Μεσογείων 449  
153 43 - Αγία Παρασκευή  
ΑΜΕ:  
Τηλ.: 210-6860100  
Fax: 210-6860200  
E-mail: [dimitris.theodosiou@basf.com](mailto:dimitris.theodosiou@basf.com)

γ) Παρασκευαστής σκεύασματος:

BASF SE  
Crop Protection Division 67056  
Ludwigshafen, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος	<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p>1) BASF Agri-Production S.A.S Rue Jacquard Z.I Lyon Nord 69727 Genay Cedex-B.P.73/ Γαλλία.</p> <p>2) BASF Sparks LLC 14284 Highway 42 North, Sparcks, Georgia Η.Π.Α.</p> <p>3) BASF Espanola S.L. Carretera N-340, km 1.156 43006 Tarragona/Spain.</p> <p>4) S.T.I. Solfotecnica Italiana Spa Via Evangelista Torricelli, 2 48010 Cotignola (RA), Ιταλία.</p>
ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος	<p>Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <p>1) BASF Agri-Production S.A.S Rue Jacquard Z.I Lyon Nord 69727 Genay Cedex-B.P.73/ Γαλλία.</p> <p>2) Micro Flo Highway 41H Sparcks, GA 31647-9718 Η.Π.Α.</p> <p>3) BASF Española SA, Apartado de Correos 93, 43080 Tarragona, Ισπανία.</p> <p>4) S.T.I. Solfotecnica Italiana Spa Via Evangelista Torricelli, 2 48010 Cotignola (RA), Ιταλία.</p> <p>5) BASF Sparks LLC 14284 Highway 42 North, Sparcks, Georgia Η.Π.Α.</p> <p>6) BASF Ελλάς Α.Β.Ε.Ε. Βιομηχανική περιοχή Σίνδου, Θεσσαλονίκη.</p>
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	<p>Δραστική ουσία 24% (β/ο) Βοηθητικές ουσίες 76.6% β/β Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε από την παρασκευάστρια εταιρεία. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ</p>

## 2

**Συσκευασία(ες)**

## 2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
	Φιάλες	10κ.εκ., 25κ.εκ., 50κ.εκ., 100κ.εκ., 125κ.εκ., 200κ.εκ., 250κ.εκ., 500κ.εκ.	HDPE
	Δοχεία	1 λίτρο, 5 λίτρα, 10 λίτρα	HDPE

## 3

## Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

**Τρόπος εφαρμογής (από εδάφους):**

ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Διαλύστε την απαραίτητη ποσότητα του σκευάσματος αμέσως στο νερό του βυτίου με συνεχή ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Συστήνεται ο καθαρισμός του ψεκαστήρα με νερό.

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

Προϊόν: Καύση σε εγκεκριμένη για το σκοπό αυτό μονάδα, η οποία διαθέτει κατάλληλο κλίβανο αποτέφρωσης.

Συνιστώμενη θερμοκρασία αποτέφρωσης : 1100 0 C για 2 sec.

Συσκευασίες: Οι άδειες συσκευασίες να ξεπλένονται 3 φορές και το νερό του ξεπλύματος να προστίθεται στο ψεκαστικό διάλυμα. Το πλύσιμο υπό πίεση της άδειας συσκευασίας δίνει καλύτερα αποτελέσματα. Οι συγκεκριμένες συσκευασίες να μην ξαναχρησιμοποιούνται και να απορρίπτονται σύμφωνα με τους εκάστοτε ισχύοντες κανονισμούς και την καλύτερη διαθέσιμη πρακτική.

## 4

## Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Alverde είναι εντομοκτόνο με βάση τη δραστική ουσία metaflumizone και δρα κυρίως δια της κατάποσης. Προκαλεί παράλυση του νευρικού συστήματος με αποτέλεσμα τα έντομα να σταματούν να τρέφονται λίγες ώρες μετά την εφαρμογή και να ακολουθεί ο θάνατος εντός 1-2 ημερών.

## 5

## 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος	Τρόπος και χρόνος	Μέγιστος αριθμός
-----------------	--------	--------------------	-------------------	------------------

**ΑΔΑ: ΒΕΖΖΒ-1ΙΘ**

		κ.εκ/ στρέμ μα	κ.εκ/ 100 λίτρ α ψεκ. Υγρο ύ	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	εφαρμογής	εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
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 gama</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		

Πιπεριά θερμοκηπίου	<i>Chrysodeixis chalcites</i> , Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis armigera</i> ), Σποντόπτερα ( <i>Spodoptera spp.</i> ),  <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 sp.</i> ), Πράσινο σκουλήκι ( <i>Heliothis sp.</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
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

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

**Παρατήρηση**

Η χρήση, σε αγγούρι (θερμοκηπίου), μπρόκολο, κουνουπίδι και βαμβάκι για παραγωγή βαμβακέλαιου 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



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 7μέρες.	2
Μπρόκολο	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
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 7μέρες.	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.»

<p><b>6</b> Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p><u>Διαχείριση Ανθεκτικότητας:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Προληπτικές επεμβάσεις στα πρώτα στάδια της προσβολής και σε εναλλαγή με εντομοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.</li> <li>2. Μέγιστος αριθμός επεμβάσεων /καλλιεργητική περίοδο: 3 για την πατάτα και 2 για όλες τις υπόλοιπες καλλιέργειες.</li> </ol>
---	--

<p><b>7.</b> Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σποράς ή φύτευσης της προσ-τατευόμενης καλλιέργειας</li> <li>- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν</li> <li>- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα</li> </ul>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Συστήνεται η επανείσοδος στην ψεκασμένη περιοχή αφού έχει στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα. Η περιοχή δεν θα πρέπει να χρησιμοποιηθεί για βόσκηση ακόμη και σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας.</p> </div>
---	---

<p><b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>Για τις νέες ποικιλίες και κυρίως για τις εφαρμογές σε θερμοκήπιο , σας συνιστούμε να κάνετε δοκιμαστικά ψεκασμούς σε μικρό αριθμό φυτών προτού προβείτε σε εφαρμογή σε ολόκληρη την καλλιέργεια.</p>
--	--

<p><b>9</b> Σήμανση σκεύασματος:</p>	<p><b>Xn</b> - Επιβλαβές <b>N</b> – Επικίνδυνο για το περιβάλλον</p>
--------------------------------------	--

## 10 Φράσεις R

**R 48/22** Επιβλαβές: κίνδυνος σοβαρής βλάβης της υγείας ύστερα από παρατεταμένη έκθεση σε περίπτωση καταπόσεως.  
**R 36** Ερεθίζει τα μάτια.  
**R 50/53** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

## 11 Φράσεις S

**S 1/2** Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**S 13** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  
**S 20/21** Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.  
**S25** Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.  
**S 36/37** Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια  
**S 46** Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.  
**S 29/56** Μην αδειάζετε το υπόλοιπο του περιεχομένου στην αποχέτευση. Το υλικό αυτό και ο περιέκτης του να εναποτεθούν σε δημόσιο χώρο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων.  
**S 60** Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά την διάθεση τους επικίνδυνα απόβλητα  
**S 61** Αποφύγετε την ελευθέρωση του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.  
 SP1 ΜΗΝ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.  
**Spe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων μέχρι τα επιφανειακά ύδατα.  
 «Οι εργάτες θα πρέπει να φοράνε προστατευτική ενδυμασία και γάντια εάν πρέπει να εισέλθουν στον ψεκασμένο αγρό αμέσως/ σύντομα μετά τον ψεκασμό»  
 «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

## 12 Πρώτες βοήθειες

Γενικές πληροφορίες: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα , τα μάτια και τα

Αντίδοτο

ρούχα. Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε ψεκαστικό υγρό. Σε περίπτωση προβλήματος: Ζητήστε ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο, την ετικέτα και/ή το φύλλο ορθού χειρισμού στον γιατρό.

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ**

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν προκληθεί ερεθισμός ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση εισπνοής: Κρατείστε τον ασθενή ήρεμο και μεταφέρατέ τον στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον, κρατώντας ανοιχτά τα βλέφαρα. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και μετά πιείτε άφθονο νερό. Ζητήστε ιατρική συμβουλή. Μην προκαλείτε εμετό αν δεν συμβουλευτείτε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό ή μην δίνετε τίποτα από στόματος σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του, ή έχει σπασμούς

Το σκεύασμα περιέχει Proxel GXL το οποίο μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

**ΓΙΑΤΡΟΙ:** Ακολουθείστε θεραπεία συμπτωματική.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-77.93.777

**13****Προστασία των καταναλωτών****13.1** Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)<sup>2</sup>

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	

<sup>2</sup> Ορίζονται μόνο στις περιπτώσεις που δεν υφίστανται εθνικά ή κοινοτικά MRLs ή τα υφιστάμενα δεν ικανοποιούν την εγκρινόμενη Ορθή Γεωργική Πρακτική. Στις περιπτώσεις που έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs αναγράφεται η φράση: «Έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs».

**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	1
Μελιτζάνα υπαίθρου	1
Μελιτζάνα θερμοκηπίου	1
Αγγούρι θερμοκηπίου	1
Μπρόκολο υπαίθρου	1
Κουνουπίδι υπαίθρου	1
Λάχανο υπαίθρου	3
Μαρούλι υπαίθρου	7
Βαμβάκι	21

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος<sup>3</sup>.

Αποθηκευμένο στην αρχική κλειστή συσκευασία, σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από θερμότητα, υγρασία, άμεσο ηλιακό φως και σε θερμοκρασία μικρότερη των 40<sup>0</sup> C, παραμένει σταθερό για 2 χρόνια.

### **15** Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

### **16** Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

### **17** Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

<sup>3</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

Ο κάτοχος της άδειας υποχρεούται για την μετατροπή της άδειας διάθεσης στην αγορά από προσωρινή σε οριστική να προσκομίσει τα παρακάτω:

- στοιχεία προκειμένου να ολοκληρωθεί το προφίλ της δραστικής ουσίας metaflumizone όσον αφορά την ΡΒΤ καθώς και ο κίνδυνος για τα πουλιά που τρέφονται με σαλιγκάρια και γαιοσκώληκες (δευτερογενής δηλητηρίαση)
- στοιχεία προκειμένου να ολοκληρωθεί η αξιολόγηση όσον αφορά την χρόνια τοξικότητα στα στους υδρόβιους ασπόνδυλους οργανισμούς
- στοιχεία όσον αφορά την ανάκτηση (recovery) των αρθρόποδων μη-στόχων εντός του ψεκασμένου αγρού

**Β**

**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 και θα πρέπει να προσκομιστεί το αργότερο εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. 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.
6. Η κάτοχος της άδειας εφόσον διαφωνεί με το περιεχόμενο της παρούσας απόφασης, μπορεί να υποβάλει ένσταση στην Συντονιστική Εθνική Αρχή εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσας. Μετά την παρέλευση του χρονικού αυτού διαστήματος, αρμόδια για την επίλυση των διαφορών είναι τα Διοικητικά Δικαστήρια.

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Μ. ΚΟΡΑΣΙΔΗΣ**