



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 24.09.2025
Αριθ. πρωτ: 258475

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομύτη
Τηλέφωνο: 210 928 7164
e-mail: gtsolomyti@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ
Λ. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική
Τηλ.:210-6666612-13
e-mail: syngenta-hellas.regulatory@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CALLISTO FIT 75 SC (δ.ο.: mesotrione 7,5 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 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 το άρθρο 33 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2017/725 της επιτροπής της 24ης Απριλίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας mesotrione, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
 - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} 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.
 - δ) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 1272/2008 του 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) με αριθμ. 1907/2006.
3. Την αριθμ. 108414/28.04.2025 «Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση» (Β' 2339/14.05.2025).

4. Την αριθμ. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
5. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
6. Την από τον Απρίλιο του 2025 έκθεση αξιολόγησης του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου-ΜΦΙ (ΕΜΠ 736) και των από Ιούλιο του 2025 (ΕΜΠ 1929) αναθεωρημένων τμημάτων αυτής για το προϊόν CALLISTO FIT 75 SC.
7. Την αριθμ. 8666/245855/03.08.2023 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 127040/15.05.2025 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CALLISTO FIT 75 SC (δ.ο.: mesotrione 7,5 % β/ο) της εταιρείας Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ 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

70599

24.09.2025

31.05.2033

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

CALLISTO FIT 75 SC

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

mesotrione

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

93 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Τρικετόνες

Παρασκευαστής:

Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67
CH 4058– Basel, Ελβετία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Crop Protection Monthey SA,**
Route de l'Île au Bois,
CH-1870 Monthey, Ελβετία
- 2. Shenyang Sciencreat Chemicals Co., Ltd.**
Xihejiubei Street 17,
Shenyang Economy and Technology Development Zone
Shenyang Liaoning, 110144, Κίνα
- 3. Anhui Zhongshan Chemical Industry Co., Ltd.**
Xiangyu Town Chemical Industry Park,
Dongzhi County, Anhui Province 247260, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 8666/245855/03.08.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

Λ. Ανθούσας, 15349 Ανθούσα Αττική

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: syngenta-hellas.regulatory@syngenta.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

Λ. Ανθούσας, 15349 Ανθούσα Αττική

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: syngenta-hellas.regulatory@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

Λ. Ανθούσας, 15349 Ανθούσα Αττική

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: syngenta-hellas.regulatory@syngenta.com

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG

Rosentalstrasse 67, CH 4058– Basel, Ελβετία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Production France SAS**
Route de la Gare, 30670 Aigues-Vives, Γαλλία
- 2. Phyteurop S.A.**
Rue Pierre My, Z.I. de Grande Champagne,
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 3. Syngenta South Africa (Pty) Limited**
4 Krokodildrift Avenue, Brits 0250, Νότια Αφρική
- 4. Chemark ZRT**
06/75 hrsz., H-8182 Berhida,
Peremarton Gyártelep, Ουγγαρία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Syngenta Production France SAS**
Route de la Gare, 30670 Aigues-Vives, Γαλλία
- 2. Phyteurop S.A.**
Rue Pierre My, Z.I. de Grande Champagne,
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία
- 3. Syngenta South Africa (Pty) Limited**
4 Krokodildrift Avenue, Brits 0250, Νότια Αφρική
- 4. Chemark ZRT**
06/75 hrsz., H-8182 Berhida,
Peremarton Gyártelep, Ουγγαρία
- 5. Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ**
2° χλμ. Κοινοτικής οδού Οινοφύτων – Αγ. Θωμά
32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: mesotrione 7,5 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 92,6 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 8666/245855/03.08.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250 κ.εκ. έως και 1λίτρο	HDPE
2	Δοχείο	5 έως και 20 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος μεταφυτρωτικά με όγκο ψεκαστικού υγρού 8-40 λίτρα ανά στρέμμα. Εφαρμόζεται με ψεκαστήρες φερόμενους επί ελκυστήρα.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (δοχεία/φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητα με άλλα φυτοπροστατευτικά σκευάσματα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μεταφυτρωτικό εκλεκτικό διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων πλατύφυλλων και αγρωστωδών ζιζανίων στον αραβόσιτο και το γλυκό καλαμπόκι.

Απορροφάται από τις ρίζες και τους βλαστούς των ζιζανίων αλλά μετακινείται μέσω του ξυλώματος και φλοιώματος, εμφανίζοντας υπολειμματική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο, αναστέλλοντας τη δράση του ενζύμου 4-HPPD, παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση των καροτενοειδών οδηγώντας στη χλώρωση και τελικά τη θανάτωση των ζιζανίων.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο./ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ. σκ. / στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Αραβόσιτος -ZEAMX Γλυκό καλαμπόκι- ZEAMS	Πλατύφυλλα ζιζάνια¹- TTTDS	67-200	8-40	Μεταφυτρωτικά <u>Στάδιο ανάπτυξης καλλιέργειας:</u> Από το 1 ^ο έως και το 9 ^ο φύλλο (Μάρτιος- Ιούλιος BBCH 11-19)	1
Αραβόσιτος -ZEAMX Γλυκό καλαμπόκι- ZEAMS	Αιματόχορτο¹ (<i>Digitaria sanguinalis</i> - DIGSA) Μουχρίτσα¹ (<i>Echinochloa crus-galli</i> - ECHCG)	134 -200		<u>Στάδιο ανάπτυξης ζιζανίων:</u> Έως τα 3 φύλλα για τα αγρωστώδη (BBCH ≤ 13).	1
Αραβόσιτος- ZEAMX	Πλατύφυλλα ζιζάνια¹- TTTDS Αιματόχορτο¹ (<i>Digitaria sanguinalis</i> - DIGSA) Μουχρίτσα¹ (<i>Echinochloa crus-galli</i> - ECHCG)	100			2/ 12 ημέρες

Παρατηρήσεις:**1. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**

- Στη δόση των 67 κ.εκ./στρ.:

Ευαίσθητα: Πλατύφυλλα ζιζάνια: **Αγριοβαμβακιά** (*Abutilon theophrasti*- ABUTH), **Τάτουλας** (*Datura stramonium*- DATST), **Αγριοτοματιά** (*Solanum nigrum* - SOLNI), **Λουβουδιά** (*Chenopodium album*- CHEAL).

- Στη δόση των 134 κ.εκ./στρ.:

Ευαίσθητα:-Αγρωστώδη ζιζάνια: **Αιματόχορτο** (*Digitaria sanguinalis*- DIGSA)

Μετρίως ευαίσθητα:-Αγρωστώδη ζιζάνια: **Μουχρίτσα** (*Echinochloa crus-galli*- ECHCG).

- Στη δόση των 200 κ.εκ./στρ. ή των 2 εφαρμογών με 100 κ.εκ./ στρέμμα ανά 12 ημέρες:

Ευαίσθητα: Πλατύφυλλα ζιζάνια: **Αγριοβαμβακιά** (*Abutilon theophrasti*- ABUTH), **Λουβουδιά** (*Chenopodium album*- CHEAL), **Τάτουλας** (*Datura stramonium*- DATST), **Αναρριχώμενο πολύγωνο** (*Fallopia convolvulus*- POLCO), **Βλήτο** (*Amaranthus retroflexus*- AMARE), **Αγριοτοματιά** (*Solanum nigrum* - SOLNI), **Αγριομελιτζάνα** (*Xanthium strumarium*- XANST).

Αγρωστώδη: **Αιματόχορτο** (*Digitaria sanguinalis*- DIGSA).

Μετρίως ευαίσθητα: Αγρωστώδη: **Μουχρίτσα** (*Echinochloa crus-galli*- ECHCG).

2. Οι μικρές δόσεις να εφαρμόζονται για την καταπολέμηση των ζιζανίων σε νεαρό στάδιο ανάπτυξης και οι μεγαλύτερες δόσεις σε δύσκολες συνθήκες όπου υπάρχει μεγάλος αριθμός ζιζανίων ή τα ζιζάνια βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο ανάπτυξης.

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

1. Μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργειες που προορίζονται για σποροπαραγωγή.

2. Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει mesotrione ένα ζιζανιοκτόνο που ανήκει στην **ομάδα 27** (παρεμποδιστές του ενζύμου HPPD) κατά HRAC.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται:

- η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και
- η χρήση εναλλακτικών μεθόδων αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα όπως όργωμα, εναλλαγή καλλιεργειών κ.α), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.
- η εφαρμογή σε νεαρά ζιζάνια στο στάδιο της ταχείας ανάπτυξης τους.

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία εφαρμόστηκε το ζιζανιοκτόνο, στο ίδιο χωράφι μπορεί να ξανασπαρεί μόνο αραβόσιτος στην ίδια καλλιεργητική περίοδο.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

- Στο χωράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο μπορεί το επόμενο φθινόπωρο να σπαρθούν χειμερινά σιτηρά (σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη) και την επόμενη άνοιξη ηλιάνθος, αφού προηγηθεί βαθιά άρση.

- Να μην σπέρνονται βαμβάκι πριν περάσουν τουλάχιστον 10 μήνες και ζαχαρότευτλα, παντζάρι, σπανάκι, αρακάς, φασόλι και σόγια πριν περάσουν τουλάχιστον 20 μήνες από την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου.

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχεστε στο πεδίο εφαρμογής πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Είναι πιθανό να εμφανισθούν συμπτώματα φυτοτοξικότητας όπως χλώρωση, αποχρωματισμός, ή νανισμός, τα οποία όμως είναι παροδικά και δεν επηρεάζουν την απόδοση της καλλιέργειας.

9 Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H361d: Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P264: Πλένετε το δέρμα σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για μάτια και πρόσωπο κατά την ανάμειξη/φόρτωση του σκευάσματος. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι. Συνιστάται η χρήση γαντιών.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια **φυτική ζώνη ανάσχεσης από τα επιφανειακά ύδατα 10 μέτρων** όταν πραγματοποιείται εφαρμογή με **δόση μεγαλύτερη των 100 κ.εκ./στρέμμα**.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε από μη γεωργική γη μίαν αφέκαστη ζώνη προστασίας:

• **για δόσεις μεγαλύτερες από 100 κ.εκ. /στρέμμα:**

- **10 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75% ή**
- **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **90%**.

• **για δόσεις 100 κ.εκ./ στρέμμα (συμπεριλαμβανομένης της σπαστής εφαρμογής με 2 δόσεις των 100 κ.εκ./ στρέμμα /12 ημέρες) ή μικρότερες:**

- **10 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50% ή**
- **5 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **75%**.

SPe8: Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν γύρη.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Γενικές οδηγίες: Να έχετε διαθέσιμη την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια σε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P302+P352+P362+P364: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Αν ο ερεθισμός του δέρματος επιμένει, συμβουλευτείτε ένα γιατρό.

P305+P351+P338+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε το θύμα στο καθαρό αέρα. Σε περίπτωση μη κανονικής ή διακοπής της αναπνοής, αρχίστε τεχνητή αναπνοή. Φέρετε τον παθόντα σε θέση ανάπαυσης και διατηρείστε τον ζεστό. Ειδοποιείστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)	Ημέρες
Αραβόσιτος (0500030)	Δεν ορίζεται (καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής – στάδιο ΒΒСН)
Γλυκό καλαμπόκι (0234000)	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασίες μικρότερες των 40°C. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για **δύο (2) χρόνια** από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 παρασχεθήκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευόμενων μελετών

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης 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 να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- A fully validated analytical method (i.e. linearity, accuracy, precision and specificity data) for the determination of 1,2-dichloroethane in formulation A23349B.
- Additional data for the confirmation of identity of 1,2-dichloroethane since 1,2-dichloroethane is determined by GC-FID method.
- Toxicity data for chronic risk assessment on bees as set out in Regulation 284/2013.
- Finalization of the peer review for the toxicological data provided for MNBA before a final conclusion can be made on the relevance of MNBA

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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΕ) 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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένης Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ
κ.α.α.**

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ