

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Αθήνα, 31.01.2019
Αριθμ. πρωτ: 1204/19386

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
FAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης, Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 224
e-mail: navramidis@minagric.gr

Προς: FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
Λ. Συγγρού 348
176 74 Καλλιθέα
Τηλ. 211 198 3903
e-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) EVORELLE EXPRESS SG (δ.ο. tribenuron + thifensulfuron-methyl)».

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 40 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχουν συμπεριληφθεί οι δραστικές ουσίες **tribenuron** και **thifensulfuron-methyl**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2017/1511 της Επιτροπής της 30ής Αυγούστου 2017 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 1-methylcyclopropene, beta-cyfluthrin, chlorothalonil, chlorotoluron, cypermethrin, daminozide, deltamethrin, dimethenamid-p, flufenacet, flurtamone, forchlorfenuron, fosthiazate, indoxacarb, iprodione, MCPA, MCPB, silthiofam, thiophanate-methyl και **tribenuron**.
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2016/1424 της Επιτροπής της 25ής Αυγούστου 2016 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **thifensulfuron-methyl**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας με αριθμό 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.

8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 αριθμό 1907/2006.

9. Τη με αριθμό πρωτ. 1606/16641/14.02.2017 (ΦΕΚ 629/Β/01.03.2017) Απόφαση Μεταβίβασης του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων.

10. Την αξιολόγηση και την έγκριση από τη Ιταλία του όμοιου σκευάσματος **EVORELLE EXPRESS SG** [αριθ. Άδειας διάθεσης στην αγορά n° 016778].

11. Τη με αριθμό πρωτ. 5490/74861/25.05.2018 αίτηση και τα με αριθμό πρωτ. 6046/82450/11.06.2018 συμπληρωματικά στοιχεία, της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν EVORELLE EXPRESS SG, της εταιρείας FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ. ΕΠΕ, 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

70313
31.01.2019
31.10.2019

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή

EVORELLE EXPRESS SG
Διαλυτοί κόκκοι (SG)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική Ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Tribenuron

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Σουλφονουρίες

Παρασκευαστής

FMC international Switzerland Sarl Quai de l'Île 13 CH 1204 Geneva Ελβετία
--

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- DuPont Agrichemical Caribe Industries, Ltd.**
Highway 686, Km 2.3, P.O. Box 30000 Manati,
Puerto Rico 00674-3000, ΗΠΑ
- DuPont Agricultural Chemicals Ltd.**
Shanghai (DUPAC), 3055 Pudong Bei Lu Pudon,
Shanghai 200137, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Tribenuron methyl όπως αυτές κατατέθηκαν με το υπ' αριθ. πρωτ. 5490/74861/25.05.2018 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.3 Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Thifensulfuron methyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97,9 % (β/β) min

Χημική ομάδα

σουλφονουρίες

Παρασκευαστής

FMC international Switzerland Sarl
Quai de l'Île 13 CH 1204 Geneva Ελβετία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- DuPont Agrichemical Caribe Industries, Ltd.**
Highway 686, Km 2.3, P.O. Box 30000 Manati,
Puerto Rico 00674-3000, ΗΠΑ
- DuPont Agricultural Chemicals Ltd.**
Shanghai (DUPAC), 3055 Pudong Bei Lu Pudon,
Shanghai 200137, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Thifensulfuron methyl όπως αυτές κατατέθηκαν με το υπ' αριθ. πρωτ. 5490/74861/25.05.2018 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
Λ. Συγγρού 348
176 74 Καλλιθέα
Τηλ. 211 198 3903
Φαξ. 211 113 8614
E-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ
Λ. Συγγρού 348
176 74 Καλλιθέα
Τηλ. 211 198 3903
Φαξ. 211 113 8614
E-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ

Λ. Συγγρού 348
176 74 Καλλιθέα
Τηλ. 211 198 3903
Φαξ. 211 113 8614
E-mail: Evangelos.Diamantis@fmc.com

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

FMC international Switzerland Sarl

Quai de l'Île 13 CH 1204 Geneva Ελβετία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.**
82 rue de Wittelsheim BP9
F-68701 Cernay Cedex, Γαλλία
- 2. Du Pont de Nemours (France) S.A.S.**
Sat. 1, Rue de la Scierie, 68700 Uffholtz, Γαλλία
- 3. Cheminova Agro France S.A.S.**
Etablissement D'Uffholtz, 23 Rue de la Scierie,
Uffholtz, 68700, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. DuPont de Nemours (France) S.A.S.**
82 rue de Wittelsheim BP9
F-68701 Cernay Cedex, Γαλλία
- 2. Du Pont de Nemours (France) S.A.S.**
Sat. 1, Rue de la Scierie, 68700 Uffholtz, Γαλλία
- 3. Cheminova Agro France S.A.S.**
Etablissement D'Uffholtz, 23 Rue de la Scierie,
Uffholtz, 68700, Γαλλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστικές ουσίες: tribenuron 12,5% β/β
thifensulfuron methyl 37,5% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 47,76 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το υπ' αριθ. πρωτ. 5490/74861/25.05.2018 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Βάζο	60 - 2000 γραμμάρια	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Καθολικός ψεκασμός με πίεση μικρότερη από 3 ατμόσφαιρες (40 psi) και συνεχή ανάδευση με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού στο στρέμμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού/διαλύματος εφαρμογής:

Να χρησιμοποιείται πάντα καθαρός ψεκαστήρας. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού κατά το ¼ με νερό και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό και προσθέτουμε το επιφανειοδραστικό. Πραγματοποιήστε τον ψεκασμό υπό συνεχή ανάδευση. Το μείγμα πρέπει να παρασκευάζεται λίγο πριν τη χρήση του.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα ως εξής:

α) Ξεπλύνετε σχολαστικά το εσωτερικό του βυτίου και ξαναγεμίστε το με μια ποσότητα καθαρού νερού τουλάχιστον ίση προς το 10% της χωρητικότητάς του, ελέγχοντας έτσι ώστε να αφαιρεθούν όλα τα ίχνη του διαλύματος. Πλύνετε την αντλία, τα φίλτρα και τη ράβδο χρησιμοποιώντας υψηλή πίεση και στη συνέχεια αδειάστε το υγρό από το βυτίο.

β) Αφαιρέστε και καθαρίστε ξεχωριστά τα φίλτρα και τους δακτυλίους των ακροφυσίων.

γ) Επαναλάβετε δύο φορές (2) το ξέπλυμα και τις οδηγίες που αναφέρονται στο σημείο α)

δ) Το ψεκαστικό να μην ξεπλένεται σε έδαφος που καλλιεργείται ή πρόκειται να καλλιεργηθεί.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό 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 ανάκτηση ενέργειας. Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά υλικά συσκευασίας για οποιαδήποτε άλλη χρήση.

Συνδυαστικότητα: --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης

Το Evorelle Express SG, είναι εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων στον ηλιάνθο. Είναι μίγμα του thifensulfuron-methyl και του tribenuron. Δρα διασυστηματικά, απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τη ρίζα των ζιζανίων, μετακινείται στα ακραία μεριστώματα, βλαστού και ρίζας και εμποδίζει την ανάπτυξή τους. Δρα ως παρεμποδιστής του ενζύμου συνθετάση του οξικογαλακτικού (ALS) με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της βιοσύνθεσης των αμινοξέων. Αμέσως μετά την απορρόφησή του, εμποδίζει την ανάπτυξη ευαίσθητων ζιζανίων με ορατά συμπτώματα (κιτρίνισμα, νέκρωση και σταδιακό θάνατο) που εκδηλώνονται 1-3 εβδομάδες μετά την εφαρμογή.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		Κ.εκ/ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
<p>Ηλίανθος (HELAN)</p> <p>χρησιμοποιείται μόνο σε Υβρίδια ηλίανθου τεχνολογίας Express Sun τα οποία είναι ανθεκτικά στο Tribenuron και Thifensulfuron methyl</p>	Ετήσια Πλατύφυλλα ζιζάνια*	4,8-6**	20-40	Μεταφυτρωτικά καθολικός ψεκασμός από το στάδιο των 2 φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το 8 ^ο φύλλο (BBCH 12-18).	1
<p>Ηλίανθος (HELAN)</p> <p>χρησιμοποιείται μόνο σε Υβρίδια ηλίανθου τεχνολογίας Express Sun τα οποία είναι ανθεκτικά στο Tribenuron και Thifensulfuron methyl</p>	Ετήσια Πλατύφυλλα ζιζάνια*	3**	20-40	<p>1^{ος} ψεκασμός : Μεταφυτρωτικά καθολικός ψεκασμός από το στάδιο των 2 φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το 8^ο φύλλο (BBCH 12-14).</p> <p>2^{ος} ψεκασμός : Μεταφυτρωτικά καθολικός ψεκασμός από το στάδιο των 6 φύλλων της καλλιέργειας μέχρι το 8^ο φύλλο (BBCH 16-18).</p>	2 με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες

Παρατηρήσεις:

- Η μικρότερη δόση συνιστάται για ζιζάνια που βρίσκονται στα αρχικά στάδια ανάπτυξης.
- Τα αποτελέσματα είναι καλύτερα όταν ο ψεκασμός γίνεται όταν τα περισσότερα ζιζάνια έχουν φυτρώσει και βρίσκονται σε μικρό στάδιο ζωικής ανάπτυξης (2-4 φύλλα).
- Υγρασία του εδάφους και ο ζεστός καιρός επιταχύνουν την δράση του ενώ μεγάλη ξηρασία και πολύ κρύο την επιβραδύνουν.
- Πραγματοποιήστε τους ψεκασμούς με θερμοκρασίες μεταξύ 10 και 25 °C. Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε περίπτωση υψηλής διακύμανσης της θερμοκρασίας μεταξύ ημέρας και νύχτας που υπερβαίνει τους 15 βαθμούς.
- Τυχόν βροχόπτωση εντός 2 ωρών από την εφαρμογή μπορεί να θέσει σε κίνδυνο την αποτελεσματικότητα του ζιζανιοκτόνου.
- Μην εφαρμόζετε σε βρεγμένα φυτά.
- Μην εφαρμόζετε το προϊόν που καλλιέργειες που υποφέρουν από αντίξοες κλιματολογικές, συνθήκες, από τροφωπενίες, από προσβολές παρασίτων, από ασφυξία ριζών κλπ.
- ΤΑ ΧΛΩΡΑ ΜΕΡΗ ΣΤΑ ΟΠΟΙΑ ΕΧΕΙ ΕΦΑΡΜΟΣΘΕΙ ΤΟ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟ ΠΡΟΪΟΝ EVORELLE EXPRESS SG ΔΕΝ ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΟΥΝΤΑΙ ΣΑΝ ΖΩΟΤΡΟΦΗ Η ΓΙΑ ΝΟΜΗ ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΣΥΓΚΟΜΙΔΗ ΤΟΥ ΣΠΟΡΟΥ.

(**) Η προσθήκη του μη ιονιζόμενου επιφανειοδραστικού TREND 90 SL σε αναλογία 0.1% κατ' όγκο (ισοδύναμη με 100κ.εκ/100λίτρο) σε δόση 125 κ.εκ/100λίτ είναι απαραίτητη για την καλύτερη δράση του σκευάσματος.

(*) Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**Δόση: 6 κ.εκ. σκευάσματος/στρ.**

Πολύ ευαίσθητα ζιζάνια: Αγριοβαμβακιά (*Abutilon theophrasti* – ABUTH), Βλήτα (*Amaranthus blitoides* – AMABL), Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus* – AMARE), Αρτεμισία (*Artemisia vulgaris* – ARTVU), Ελαιοκράμβη (*Brassica napus* – BRSNN), Βρωμολουβουδιά (*Chenopodium vulvaria* – CHEVU), Κίρσιο (*Cirsium sp.* – CIRSS), Τάτουλας (*Datura stramonium* – DATST), Καπνόχορτο (*Fumaria parviflora* – FUMPA), Κοινό ηλιοτρόπιο (*Heliotropium europaeum* – ΗΕΟΕΥ), Αγριοϊβίσκος (*Hibiscus trionum* – HIBTR), Χαμομήλι (*Matricaria sp.* – MATSS), Παπαρούνα (*Paraver rhoeas* – PAPRH), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria* – POLPE), Γλυστρίδα ή Αντράκλα (*Portulaca oleracea* – POROL), Σινάπι άγριο (*Sinapis arvensis* – SINAR), Αγριοτομάτα (*Solanum nigrum* – SOLNI), (*Solanum physalifolium* – SOLPS), Αγριομελιτζάνα (*Xanthium strumarium* – XANST)

Ευαίσθητα ζιζάνια: Αμβροσία (*Ambrosia artemisiifolia* – AMBEL), Ατρίπλεξ (*Atriplex patula* – AXTPA), Λουβουδιά (*Chenopodium album* – CHEAL), Χρωζοφόρα (*Chrozophora tinctoria* – CRZTI), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare* – POLAV), Αγριομελιτζάνα (*Xanthium orientale* subsp. *italicum* – XANSI)

Μετρίως ευαίσθητα: Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis* – ANGAR), Γεράνι (*Geranium rotundifolium* – GERRT), Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis* – CONAR), Σκαρολάχανο (*Mercurialis annua* – MERAN)

Δόση: 4,8 κ.εκ. σκευάσματος/στρ.

Πολύ ευαίσθητα ζιζάνια: Αγριοβαμβακιά (*Abutilon theophrasti* – ABUTH), Βλήτα (*Amaranthus blitoides* – AMABL), Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus* – AMARE), Ελαιοκράμβη (*Brassica napus* – BRSNN), Βρωμολουβουδιά (*Chenopodium vulvaria* – CHEVU), Κίρσιο (*Cirsium sp.* – CIRSS), Καπνόχορτο (*Fumaria parviflora* – FUMPA, Κοινό ηλιοτρόπιο (*Heliotropium europaeum* – ΗΕΟΕΥ), Αγριοϊβίσκος (*Hibiscus trionum* – HIBTR), Παπαρούνα (*Paraver rhoeas* – PAPRH), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare* – POLAV), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria* – POLPE), Γλυστρίδα ή Αντράκλα (*Portulaca oleracea* – POROL), Σινάπι άγριο (*Sinapis arvensis* – SINAR)

Ευαίσθητα ζιζάνια: Λουβουδιά (*Chenopodium album* – CHEAL), Τάτουλας (*Datura stramonium* – DATST), Στύφνος (*Solanum nigrum* – SOLNI), Αγριομελιτζάνα (*Xanthium strumarium* – XANST)

Μετρίως ευαίσθητα: Αμβροσία (*Ambrosia artemisiifolia* – AMBEL), Κίρσιο (*Cirsium arvense* – CIRAR), Περιπλοκάδα (*Convolvulus arvensis* – CONAR), Χρωζοφόρα (*Chrozophora tinctoria* – CRZTI), Πολύγωνο αναρριχώμενο (*Polygonum convolvulus* – POLCO)

Δόση: 2x3 κ.εκ. σκευάσματος/στρ.**Πολύ ευαίσθητα ζιζάνια:**

Αγριοβαμβακιά (*Abutilon theophrasti* – ABUTH), Βλήτα (*Amaranthus blitoides* – AMABL), Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus* – AMARE), Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis* – ANGAR), Ελαιοκράμβη (*Brassica napus* – BRSNN), Βρωμολουβουδιά (*Chenopodium vulvaria* – CHEVU), Κίρσιο (*Cirsium sp.* – CIRSS), Τάτουλας (*Datura stramonium* – DATST), Αγριοϊβίσκος (*Hibiscus trionum* – HIBTR), Αγριομελιτζάνα (*Xanthium strumarium* – XANST)

Ευαίσθητα ζιζάνια: Αμβροσία (*Ambrosia artemisiifolia* – AMBEL), Λουβουδιά (*Chenopodium album* – CHEAL), Κίρσιο (*Cirsium arvense* – CIRAR), Αγριοπιπεριά (*Polygonum persicaria* – POLPE), Αγριοτομάτα (*Solanum nigrum* – SOLNI)

Μετρίως ευαίσθητα: Περιπλοκάδα (*Convolvulus arvensis* – CONAR), Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis* – FUMOF), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare* – POLAV)

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Με στόχο την αποφυγή ή την καθυστέρηση εμφάνισης ανθεκτικών ζιζανίων συνιστάται η εναλλαγή ή ανάμειξη σκευασμάτων που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης και την υιοθέτηση κατάλληλων αγρονομικών πρακτικών, όπως η αμειψισπορά.

Η συνεχής χρήση στον ίδιο αγρό ζιζανιοκτόνων που έχουν παρόμοιο τρόπο δράσης οδηγεί συχνά στην επιλογή ανθεκτικών βιοτύπων ζιζανίων στα χρησιμοποιούμενα ζιζανιοκτόνα. Τέτοιοι βιότυποι αν δεν καταπολεμηθούν πολλαπλασιάζονται γρήγορα και επικρατούν έναντι των ευαίσθητων βιοτύπων. Ένας βιότυπος ενός ευαίσθητου ζιζανίου θεωρείται ανθεκτικός σε κάποιο ζιζανιοκτόνο όταν επιβιώνει μετά από ορθή εφαρμογή της συνιστώμενης δόσης του. Ομάδα Β (HRAC).

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Σε περίπτωση καταστροφής ή αντικατάστασης της καλλιέργειας στην οποία έχει εφαρμοστεί EVORELLE EXPRESS SG, μπορείτε να σπείρετε μόνο ποικιλίες ηλίανθου ανθεκτικές στο tribenuron και το tifensulfuron methyl ή αραβόσιτο μετά από όργωμα σε βάθος τουλάχιστον 15 cm, εφόσον μεσολαβεί χρονικό διάστημα ενός μήνα από την εφαρμογή.

Σε καλλιέργειες ηλίανθου που είναι ανθεκτικές στο EVORELLE EXPRESS SG, μπορείτε να σπείρετε μόνο σιτηρά, φασόλια, λινάρι, ελαιοκράμβη, φάβα, κουκιά, μέσα στο ίδιο ημερολογιακό έτος.

Την άνοιξη, μετά την εφαρμογή είναι δυνατή η σπορά μπιζελιού, πατάτας, ζαχαρότευτλου, αραβόσιτου και κοινού ηλίανθου. Ωστόσο, ελλείψει επαρκών στοιχείων, δεν συνιστάται η φύτευση καλλιεργειών με λαχανικά, ανθοκομικά φυτά, καλλωπιστικά φυτά, βολβούς, καλλωπιστικούς θάμνους και δένδρα σε φυτώρια μέσα σε χρονικό διάστημα 16 μηνών από την εφαρμογή του EVORELLE EXPRESS.

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

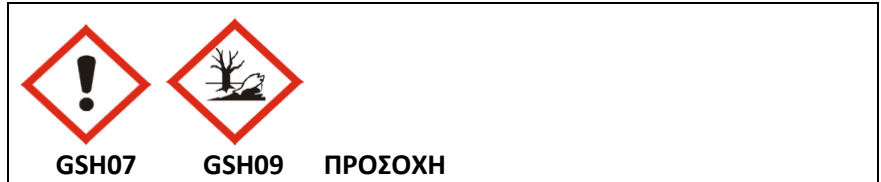
Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή πριν τη συγκομιδή του σπόρου.

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

9 Εικονογράμματα κινδύνου



10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.

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

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

Φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι κατά την ανάμιξη/φόρτωση/εφαρμογή/επανείσοδο στην καλλιέργεια.

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

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω αποχετεύσεων από αγροκτήματα και δρόμους.

SPE3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους τηρείτε από τις γειτονικές καλλιέργειες:

- μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη
- ή μian απέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων** από μη γεωργική γη **σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων** μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά **50%**
- ή χρησιμοποιείστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους **κατά 90%**

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P302+P352: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P332+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγήστε 1-2 ποτήρια νερό. Μην προκαλείτε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του. Αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Μπορεί να προκαλέσει οφθαλμικό και δερματικό ερεθισμό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική αγωγή.

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	Ημέρες
Ηλιάνθος	Δεν ορίζεται καλύπτεται από το στάδιο ανάπτυξης της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή.

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, και καλά αεριζόμενο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως.

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 προστατευόμενων μελετών

Στο **Παράρτημα III** 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 εντός 12 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ την ακόλουθη μελέτη:

- New larval honey bee studies with repeated exposure and the corresponding risk assessment, following the Guidance on the risk assessment of plant protection products on bees (*Apis mellifera*, *Bombus* spp. and solitary bees) (EFSA, 2013), are required without prejudice.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 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 στη 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ