



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 07.08.2019
Αριθ. πρωτ: 8267/201145

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 228
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: SYNGENTA Hellas AEBE
Λεωφόρος Ανθούσας
15349 Ανθούσα, Αττική
email: Georgia.diakou@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Α. Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) TRAXOS 60 EC (δ.ο. pinoxaden 3% β/ο, clodinafop-propargyl 3 % β/ο)
Β. Ανάκληση της προσωρινής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) TRAXOS 60 EC (δ. .ο. pinoxaden 3% β/ο, clodinafop-propargyl 3 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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 τα άρθρα 33 και 37 παραγ. 4 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2016/370 της Επιτροπής της 15ης Μαρτίου 2016 για την έγκριση της δραστικής ουσίας **pinoxaden**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής και για να επιτραπεί στα κράτη μέλη να παρατείνουν τη διάρκεια των προσωρινών αδειών που έχουν χορηγηθεί για την εν λόγω δραστική ουσία.
5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2019/168 της Επιτροπής της 31ης Ιανουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών abamectin, *Bacillus subtilis* (Cohn 1872) στέλεχος QST 713, *Bacillus thuringiensis* υποείδος aizawai, *Bacillus thuringiensis* υποείδος israeliensis, *Bacillus thuringiensis* υποείδος kurstaki, *Beauveria bassiana*, benfluralin, **clodinafop**, clopyralid, *Cydia pomonella* Granulovirus (CpGV), cyprodinil, dichlorprop-P, epoxiconazole, fenpyroximate, fluazinam, flutolanil, fosetyl, *Lecanicillium muscarium*, mepanipyrim, meriquat, *Metarhizium anisopliae* ποικιλία

anisopliae, metconazole, metrafenone, *Phlebiopsis gigantea*, pirimicarb, *Pseudomonas chlororaphis* στέλεχος MA 342, pyrimethanil, *Pythium oligandrum*, rimsulfuron, spinosad, *Streptomyces* K61, thiacloprid, tolclofos-methyl, *Trichoderma asperellum*, *Trichoderma atroviride*, *Trichoderma gamsii*, *Trichoderma harzianum*, triclopyr, trinexapac, triticonazole, *Verticillium albo-atrum* και ziram.

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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 839/2008 της επιτροπής της 31η Ιουλίου 2008 για την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα παραρτήματα II, III και IV σχετικά με τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα, στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική **pinoxaden**.
9. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 777/2013 της επιτροπής της 12ης Αυγούστου 2013 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και V του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες **clodinafop**, clomazone, diuron, ethalfluralin, ioxynil, iprovalicarb, maleic hydrazide, meranipyrim, metconazole, prosulfocarb και terpaloxydin μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
10. 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) αριθ. 1907/2006.
11. Την με αριθμό έγκρισης 70054/20.09.2013 του φυτοπροστατευτικού προϊόντος TRAXOS 60 EC καθώς και την από 09/2018 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Ιταλίας.
12. Την με αριθ. 619/46787/8.3.19 (ΦΕΚ Β' 988/22-03-2019) κοινή Απόφαση του Υπουργού κ. Στ. Αραχωβίτη, του Υφυπουργού κ. Β. Κόκκαλη και της Υφυπουργού κ. Ολ. Τελιγορίδου με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής "με εντολή Υπουργού", "με εντολή Υφυπουργού" ή "με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού", κατά περίπτωση, στους: Γεν. Γραμματέα, Γεν. Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γεν. Δ/νσης, Προϊσταμένους Δ/νσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων" (Β' 988), όπως διορθώθηκε με την αριθ. 6 αναφορά «ΔΙΟΡΘΩΣΕΙΣ ΣΦΑΛΜΑΤΩΝ» (Β' 1241) και τροποποιήθηκε με την αριθ. 1679/153682/25-06-2019 (Β' 2701) ΚΥΑ.
13. Τη με αρ. πρωτ. 12541/136720/06.12.2016 αίτηση της εταιρείας SYNGENTA Hellas AEBE.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 33 και 37 παρ. 4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **TRAXOS 60 EC** (δ.ο. pinoxaden 3% β/ο, clodinafop-propargyl: 3 % β/ο) της εταιρείας **SYNGENTA Hellas AEBE**, 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:

70054

07.08.2019

30.04.2021

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

TRAXOS 60 EC

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία**Δραστική ουσία 1**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

pinoxaden

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

97 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

φαινυλοπυραζολίνες

Παρασκευαστής :

Syngenta Crop Protection AG
CH – 4058 Basel
Ελβετίας

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Syngenta Limited
Grangemouth Manufacturing Centre
Earls Road, Grangemouth, Stirlingshire FK3 8XG,
Ηνωμένο Βασίλειο

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική Ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

clodinafop-propargyl

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Aryloxyphenoxypropionates (FOPs)

Παρασκευαστής

Syngenta Crop Protection AG,
CH 4058– Basel, Ελβετία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Syngenta Crop Protection Monthey SA**
Route de l'Île au Bois
CH-1870 Monthey
Ελβετία
- Jiangsu Flag Chemical Industry Co. Ltd.**
No. 309 Changfenghe Road
Nanjing Chemical Industrial Park
Luhe
Nanjing 210047, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

Αντιφυτοτοξική ουσίαΚοινή ονομασία της αντιφυτοτοξικής ουσίας κατά ISO: **clonquintocet –mexyl**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 93% β/β min

Χημική ομάδα: Κινολίνες

Παρασκευαστής : **Syngenta Crop Protection AG**
CH – 4058 Basel
ΕλβετίαΕργοστάσια παρασκευής της δ.ο.: Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
Syngenta Crop Protection
Monthey SA Route de l'Île au Bois
CH-1870 Monthey
Βασιλεία, Ελβετία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμαα) Κάτοχος της άδειας: **Syngenta Hellas AEBE**
Λ. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική
ΑΜΕ
Τ.Κ.15349
Τηλ.:210-6666612-13
Fax:210 6665777
E-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com
Ο κάτοχος της έγκρισης

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά: Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος: **Syngenta Crop Protection AG, C**
H 4002 – Basel, Ελβετίαδ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος: Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Syngenta Crop Protection Monthey SA
Route de l'Île au Bois
CH-1870 Monthey
Ελβετία

2. Chemark Zrt
06/75 hrsz.
H-8182 Berhida
Peremarton Gyártelep
Ουγγαρία

3. Syngenta Production France SAS

Usine d'Aigues Vives
Route de la Gare - BP1
F-30670 Aigues Vives
Γαλλία

4. Syngenta Chemicals B.V.

Rue de Tyberchamps, 37
B-7180 Seneffe
Βέλγιο

5. Schirm GmbH

Wendessener Straße 11
38300 Wolfenbüttel
Γερμανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Syngenta Crop Protection Monthey SA

Route de l'Île au Bois
CH-1870 Monthey
Ελβετία

2. Chemark Zrt

06/75 hrsz.
H-8182 Berhida
Peremarton Gyártelep
Ουγγαρία

3. Syngenta Production France SAS

Usine d'Aigues Vives
Route de la Gare - BP1
F-30670 Aigues Vives
Γαλλία

4. Syngenta Chemicals B.V.

Rue de Tyberchamps, 37
B-7180 Seneffe
Βέλγιο

5. Schirm GmbH

Wendessener Straße 11
38300 Wolfenbüttel
Γερμανία

6. Syngenta Hellas AEBE

Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: *Pinoxaden*: 3 % (β/ο)
clodinafop-propargyl: 3 % (β/ο)
 Αντιφυτοτοξικός παράγοντας: *cloquintocet-mexyl*: 0.75 % β/ο

Βοηθητικές ουσίες: 93.56 % (β/β) (συμπεριλαμβανομένου του αντιφυτοτοξικού παράγοντα)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 12541/136720/06-12-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	500 κ.εκ, 1 λίτρο	Πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας με πολυαμίδιο (HDPE/PA) ή πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας που έχει υποστεί φθωρίωση (f-HDPE).
2	Δοχείο	5 λίτρα, 10 λίτρα, 20 λίτρα	Πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας με πολυαμίδιο (HDPE/PA) ή πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας που έχει υποστεί φθωρίωση (f-HDPE).

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Μεταφυτρωτικός καθολικός ψεκασμός φυλλώματος. Όγκος ψεκαστικού υγρού 10-40 λίτρα νερό στο στρέμμα, με ψεκαστήρες όλων των τύπων και μπεκ τύπου σκούπας. Ψεκάστε υπό συνεχή ανάδευση.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε με νερό το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος κατά το 1/2, προσθέτουμε την απαραίτητη ποσότητα σκευάσματος και μετά συμπληρώνουμε το υπόλοιπο νερό, με συνεχή ανάδευση. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα μέσα στο δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος περισσότερο από τον χρόνο που απαιτείται για τον ψεκασμό. Να γίνεται πάντα ανάδευση πριν τον ψεκασμό.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

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 ορατά υπολείμματα του προϊόντος.

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

Τα κενά συσκευασίας 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: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για τον έλεγχο των αγρωστωδών ζιζανίων στο σιτάρι και τη σίκαλη. Απορροφάται από τα φύλλα των ζιζανίων και μετακινείται στον μεριστωματικό ιστό όπου δρα παρεμποδίζοντας ταυτόχρονα την βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων και την κυτταρική διαίρεση.

Το **pinoxaden**, ανήκει χημική ομάδα των phenylpyrazolin και δρα παρεμποδίζοντας τη δράση του ενζύμου Acetyl- CoA- Carboxylase (ACCase), απαραίτητο ένζυμο για τη βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων.

Το **clodinafop-propargyl**, ανήκει στη χημική ομάδα των aryloxyphenoxy proprionic παραγώγων που ονομάζονται κοινώς "FOPS", τα οποία δρουν παρεμποδίζοντας τη σύνθεση του ενζύμου Acetyl- CoA- Carboxylase (ACCase), απαραίτητο ένζυμο για την βιοσύνθεση των λιπαρών οξέων.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Σιτάρι (μαλακό και σκληρό) (TRZDU) Σίκαλη* (SECCE)	Αλεπονουρά <i>Alopecurus myosuroides</i> ALOMY Αγριοβρώμη <i>Avena spp</i> (<i>Avena sterilis</i> AVEST, <i>Avena fatua</i> AVEFA) Ήρα <i>Lolium spp.</i> (<i>Lolium rigidum</i> ⁴ LOLRI, <i>Lolium multiflorum</i> ⁴ LOLMU Φάλαρη <i>Phalaris spp.</i>	75-100	-	10-40	Καθολικός ψεκασμός φυλλώματος μεταφυτρωτικά μέχρι την πλήρη έκπτυξη του φύλλου σημαία (έως BBCH39)	1

	(<i>Phalaris paradoxa</i> PHAPA, <i>Phalaris brachystachys</i> PHABR, <i>Phalaris minor</i> PHAMI)					
--	--	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις:

1. Να εφαρμόζεται την Άνοιξη μόνο για χειμερινά σιτηρά.
 2. Εφαρμόστε το προϊόν σε καλλιέργειες που βρίσκονται σε καλή κατάσταση. Μην εφαρμόζετε το προϊόν σε καλλιέργειες που είναι προσβεβλημένες ή είναι ταλαιπωρημένες από το κρύο ή την ξηρασία, γιατί η αποτελεσματικότητα μπορεί να μην είναι η βέλτιστη.
 3. Για την μέγιστη αποτελεσματικότητα, να εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ζιζάνια που βρίσκονται σε φάση έντονης / ενεργής ανάπτυξη. Μην εφαρμόζετε το προϊόν όταν τα ζιζάνια είναι σε κατάσταση στρες.
 4. Για τον έλεγχο των ζιζανίων *Lolium rigidum* και *Lolium multiflorum*, συνιστάται η εφαρμογή της μέγιστης δοσολογίας.
- * Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στη σίκαλη. Πριν τη χρήση του στη σίκαλη να προηγείται η δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα.

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

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ) όπου αυτό είναι δυνατό, να γίνεται εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης και να γίνεται εφαρμογή κατάλληλων γεωργικών πρακτικών όπως η αμειψισπορά ή η ψευδοσπορά.

- 7** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προσ-
τατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των
καλλιεργειών που ακολουθούν

--

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

--

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

Δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες δόσεις στην καλλιέργεια του σιταριού.

9 Εικονογράμματα
κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

H361d: Υποπτο για πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.

EUH208: Περιέχει cloquintocet-mexyl, pinoxaden & clodinafop-propargyl. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

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

“47,9% του μείγματος αποτελείται από συστατικά άγνωστης οξείας τοξικότητας από αναπνοής.”

11 Δηλώσεις
Προφύλαξης:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

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

P202: Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε όλες τις οδηγίες προφύλαξης.

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

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και κατάλληλη μάσκα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία.

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 προστατεύσετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μία απέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη γεωργική γη:

- **5 μέτρων** ή
- **3 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς **50%** ή
- **χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς 75%.**

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο

Γενικές οδηγίες: Να έχετε διαθέσιμη την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στο γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή το 24ωρο τηλέφωνο επείγουσας ανάγκης της Syngenta ή εάν απευθυνθείτε για θεραπεία.

Σε περίπτωση εισπνοής: 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 ζεστά. Ειδοποιείτε αμέσως ένα γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε αμέσως με πολύ νερό. Αν ο ερεθισμός του δέρματος επιμένει, συμβουλευτείτε ένα γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό τουλάχιστον για 15 λεπτά, προσέχοντας να ξεπλυθεί η περιοχή κάτω από τα βλέφαρα. Απομακρύνετε τους φακούς επαφής. Μία άμεση ιατρική φροντίδα είναι απαραίτητη.

Σε περίπτωση κατάποσης: Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη προκαλείτε εμετό: περιέχει αποστάγματα πετρελαίου και/ή αρωματικούς διαλύτες.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία. Μη προκαλείτε εμετό: Περιέχει αρωματικούς διαλύτες ή/και παράγωγα πετρελαίου.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Πεδίο Εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Σιτάρι	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής
Σίκαλη	

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, μακριά από ήλιο και υγρασία σε καλά αεριζόμενο χώρο παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια.

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 προστατευομένων 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

Β

Για τα αποθέματα με ετικέτα σύμφωνα με την υπ' αρ. 4927/67519/23.05.2018 Απόφασή μας, με την οποία τροποποιήθηκε η με αριθμό 70054 προσωρινή έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) TRAXOS 60 EC, ισχύουν τα παρακάτω:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι (6) μήνες (έως τις 07.02.2020).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 07.01.2021).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για δεκαοκτώ (18) μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 07.02.2021).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 07.02.2021, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

Γ**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 σύμφωνα με τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνα με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία 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**κ. α/α****Δρ Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ**