



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

**Αθήνα, 31 - 3 - 2008
Αριθ. πρωτ: 117471**

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Λ. Σωτηροπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: syg035@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Σωρού 18-20
151 25 – Μαρούσι - Αθήνα
(με απόδειξη)

- Κοιν.:**
1. Γραφείο κ. Υπουργού
 2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
 3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
 4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
 5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
 6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
 7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/νσής μας
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
 8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής έγκρισης διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **NORTRON 50 SC**"

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου», όπως έχει συμπληρωθεί και ειδικότερα το άρθρο 4 παρ. (1) και το Παράρτημα VI αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και 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.
3. Την Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων με αριθ. 119119/19-7-2004 (ΦΕΚ 1177/Β/2-8-2004) για την «Τροποποίηση και συμπλήρωση των διατάξεων του Π.Δ. 115/1997, Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2003/82/ΕΚ της Επιτροπής».
4. Την ΚΥΑ 117800/26-4-2006 (ΦΕΚ 618/Β/18-5-2006) των Υπ. Οικονομίας & Οικονομικών και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για τα «Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) των φυτοφαρμάκων επί και εντός τροφίμων φυτικής προέλευσης, σε εναρμόνιση προς την οδηγία 2005/74/ΕΚ της Επιτροπής, της 25^{ης} Οκτωβρίου 2005, για την δ.ο. ethofumesate.
5. Την ΚΥΑ 101384/27-5-2003 (ΦΕΚ 736/Β/10-6-2003) των Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών και Γεωργίας, με την οποία καταχωρήθηκε στο Παράρτημα I του ΠΔ 115/1997 η δραστική ουσία ethofumesate.
6. Τη γνωμοδότηση του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 3^ο θέμα της 2^{ης}/2008 Συνεδρίασής του.
7. Τις διατάξεις του Π.Δ. 206/19-9-2007 (ΦΕΚ 232/Α/19-9-2007) «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Την με αριθμό 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18-1-2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής διεύθυνσης Προϊσταμένους Διεύθυνσης και προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με “Έντολή Υπουργού”».
9. Την από 21-11-2007 αίτηση της εταιρείας Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε..

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο 4 παρ.(1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **NORTRON 50 SC** της εταιρείας Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε., με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

7154

31 – 3 - 2008

28 – 2 - 2013

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

NORTRON

1.2.β Μορφή:

Πυκνό εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Ethofumesate (ομάδα Βενζοφουράνια)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

Ethofumesate: 96 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Bayer CropScience AG, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Bayer CropScience UK Limited, Ηνωμένο Βασίλειο
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας).

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Ethofumesate όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 21-11-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 128817) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

Bayer Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Σωρού 18-20
Τ.Κ.151 25
Τηλ.:210-6166378
Fax: 210-6109100
E-mail:
dimitrios.theodosiou@bayercropscience.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης):

Ο κάτοχος της έγκρισης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:	Bayer CropScience AG, Γερμανία
γ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:	Bayer CropScience UK Limited, Ηνωμένο Βασίλειο (η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).
δ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:	Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: ALAPIS CROPSCIENCE SA Ύπατο Θηβών
στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:	Ethofumesate: 50% β/ο βοηθητικές ουσίες: 53,9% β/β Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στο Τμήμα J της αίτησης με ημερομηνία 21-11-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 128817) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

2

Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες: (Σύνολο συσκευασιών: 14)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	200 κ.εκ., 350 κ.εκ., 500 κ.εκ., 600 κ.εκ., και 1 λίτρου	HDPE ή COEX
2	Δοχεία	3 και 5 λίτρων	HDPE ή COEX

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ομοιόμορφος ψεκασμός σε όλη την επιφάνεια του εδάφους με 20 - 30 λίτρα νερό/στρέμμα. Το ψεκαστικό υγρό να χρησιμοποιείται μέσα σε δύο ώρες από την παρασκευή του. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 3 atm (45 psi). Χρησιμοποιείτε μπέκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Ανακινείτε καλά το δοχείο/φιάλη πριν από την χρήση του. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό, αναδεύοντας συνεχώς.

Συνδιαστικότητα: Συνδυάζεται με το σκεύασμα Spark 16/16 EC (phenmedipham 16% + desmedipham 16%).

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του προϊόντος και της συσκευασίας:

Οι φιάλες και τα δοχεία 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 ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων αγρωστωδών και πλατύφυλλων ζιζανίων. Απορροφάται κυρίως από τις ρίζες και μεταφέρεται στα φύλλα. Παρεμποδίζει την ανάπτυξη των μεριστωμάτων και την διαίρεση των κυττάρων.

5		5.1 Φάσμα δράσης			
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ. σκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα/στρ.		
Ζαχαρότευτλα Κτηνοτροφικά τεύτλα	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια -Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>), -Κολληστίδα μεγαλόκαρπη (<i>Gallium aparine</i>), -Στελλάρια (<i>Stellaria media</i>), - Τραχύ Βλήτο (<i>Amaranthus retroflexus</i>), - Σετάρια (<i>Setaria spp.</i>)	150 – 200	20 - 30	Μεταφωτρωτικά * στο στάδιο των 4-6 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας και μέχρι το στάδιο των 4 πραγματικών φύλλων των ζιζανίων.	1
	Ετήσια αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	50	20 - 30	Μεταφωτρωτικά (μικροδόσεις ζιζανιοκτόμων)** από το στάδιο των κοτυληδόνων μέχρι το στάδιο των 2 πραγματικών φύλλων των ζιζανίων.	2

Παρατηρήσεις:

*Για διεύρυνση του φάσματος και στα καταπολεμούμενα από το Spark ζιζάνια το NORTRON 50 SC μπορεί να συνδυαστεί με 2-2.5 L/ha (200 – 250 κ.εκ./στρέμμα) Spark 16/16 EC.

**Σε μίγμα με άλλα ζιζανιοκτόνα σε μειωμένες δόσεις και σύμφωνα πάντα με τις οδηγίες της Ελληνικής Βιομηχανίας Ζάχαρης.

-Η μέγιστη ποσότητα NORTRON 50 SC που επιτρέπεται να εφαρμοσθεί στο ίδιο χωράφι σε διάστημα 3 ετών είναι 2 lit/ha (=1 Kgr ethofumesate/ha).

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

- Να μη εφαρμόζεται σε καλλιέργειες που υποφέρουν από ξηρασία, ασθένειες ή έντομα ή έχουν ζημιωθεί ή καταπονηθεί από προηγούμενες εφαρμογές φυτοφαρμάκων.
- Σε μεταφυτρωτικές εφαρμογές όταν η θερμοκρασία ξεπερνά τους 21°C υπάρχει κίνδυνος φυτοτοξικότητας. Ψεκάστε αργά το απόγευμα.

Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων (γειτονικές καλλιέργειες και υδάτινες επιφάνειες)

Για την αποφυγή μεταφοράς σταγονιδίων του ψεκαστικού υγρού να μη χρησιμοποιείται το σκεύασμα στις καλλιέργειες αγρού οι οποίες απέχουν λιγότερο από:

- **5 μέτρα** από γειτονικές καλλιέργειες ή φυτά.

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μη σπέρνετε ή φυτεύετε άλλη καλλιέργεια πριν περάσουν εννέα μήνες μετά την εφαρμογή του NORTRON 50 SC στο χωράφι. Όργωμα σε βάθος 15-20 εκ πρέπει να γίνεται πριν την σπορά ή τη φύτευση.

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

- 9** Σήμανση σκευάσματος:

N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

- 10** Φράσεις R

R51/53 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.

“Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλες μπότες εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό”.

S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή 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 μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μιαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων μέχρι μη γεωργική γη.

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

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλείτε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Κρατήστε τον ασθενή σε ηρεμία. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

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

Πληροφορίες για τον γιατρό:

Σε περίπτωση κατάποσης: ενδοτραχειακή διασωλήνωση, πλύση στομάχου και ακολούθως χορήγηση φαρμακευτικού άνθρακα. Έλεγχος νεφρικής και αναπνευστικής λειτουργίας. Παρακολούθηση της ισορροπίας των υγρών και του βαθμού συναίσθησης. Εξάλειψη με διάλυση (εξαναγκασμένη αλκαλική διούρηση).

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ανάκαμψη: αυθόρμητη.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	MRLs	
	(mg/kg)	
Ethofumesate	Έχουν οριστεί με την ΚΥΑ 117800/26-4-2006 (ΦΕΚ 618 /B/ 18-5-2006)	

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

Καλλιέργειες	PHI(ημέρες)
Ζαχαρότευτλα	-
Κτηνοτροφικά τεύτλα	-

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

15 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο Παράρτημα I (Annex I) του registration report καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

16 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση χορηγείται με την προϋπόθεση ότι η ενδιαφερόμενη εταιρεία θα προσκομίσει στην Αρμόδια, Αρχή μέχρι 31 Δεκεμβρίου 2008, επιπλέον μελέτες ή τεκμηριωμένη αιτιολόγηση έτσι ώστε να αξιολογηθεί ο κίνδυνος στα φυτοφάγα πουλιά και θηλαστικά από τα υπολείμματα στα φυτά του μεταβολίτη 2,3-dihydro-3,3-dimethyl-2-oxo-benzofuran-5-yl methane sulphonate (AE C509607).

Η Αρμόδια Αρχή θα αξιολογήσει τα στοιχεία αυτά και θα αποφανθεί εντός έξι (6) μηνών από την υποβολή τους γνωστοποιώντας το αποτέλεσμα στο ΑΣΥΓΕΦ.

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

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 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 στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ε.Υ.**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ

Δ – 7 (GAP)
ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ ΙΙ

Γεωργικό (ά) Φάρμακο (ά) (κοινή ονομασία)		ETHOFUMESATE 50%		Σελίδες											
EEC No (α)		:		Χώρα		: ΕΛΛΑΔΑ									
Εμπορικό (ά) όνομα (τα)		NORTRON 50 SC													
Κύρια χρήση π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο		Ζιζανιοκτόνο													
1	2	3	4	5	6	7			8	9	10				
Καλλιέργεια Και/ή Συνθήκες χρήσης	Κράτος Μέλος ή χώρα	Εμπορικό όνομα του σκευάσμα-τος	(A) (Θ) (K)	Εχθρός, ομάδα ή εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση		Τελευταία Επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις		
(α)			(β)	(γ)	Μορφή (δ-στ)	Περιεκ σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Στάδιο Ανάπτυξης και εποχή (ι)	Αριθμός Εφαρμογ ών Ελάχ. Μεγ. (κ)	Χρονικό μεσοδιάστη μα μεταξύ των εφαρμογών (ελάχ.)	Χγρ δ.ο. / εκατόλιτρο ελάχ. μεγ.	λίτρα ψεκαστ. υγρού / εκτάριο ελαχ. μεγ.	Χγρ. δ.ο. /εκτάριο ελάχ. μεγ.	(λ)	(μ)
-Ζαχαρότευτλα -Κτηνοτροφικά τεύτλα	ΕΛΛΑΔΑ	NORTRON 50 SC	A	Ετήσια αγρωστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια - <i>Fumaria officinalis</i> , - <i>Gallium aparine</i> , - <i>Stellaria media</i> , - <i>Amaranthus retroflexus</i> , - <i>Setaria spp.</i>	SC	500 g/lit	Ψεκασμός	Μεταφυτρωτικά στο στάδιο των 4-6 πραγματικών φύλλων της καλλιέργειας και μέχρι το στάδιο των 4 πραγματικών φύλλων των ζιζανίων	1	-	-	200-300	0,75-1	-	Για διεύρυνση του φάσματος των καταπολεμού μενων ζιζανίων το NORTRON 50 SC μπορεί να συνδυαστεί με 2-2.5 L/ha Spark 16/16 EC.
-Ζαχαρότευτλα -Κτηνοτροφικά τεύτλα		NORTRON 50 SC	A	Ετήσια αγρωστόδη & πλατύφυλλα ζιζάνια	SC	500 g/lit	Ψεκασμός	Μεταφυτρωτικά (ΜΙΚΡΟ ΔΟΣΕΙΣ) από το στάδιο των κοτυληδόνων μέχρι το στάδιο των 2 πραγματικών φύλλα των ζιζανίων	1-2	-	-	200-300	0,25	-	Σε μίγμα με άλλα ζιζανιοκτόνα σε μειωμένες δόσεις και σύμφωνα πάντα με τις οδηγίες της Ελληνικής Βιομηχανίας Ζάχαρης.

Παρατηρήσεις: (α) Για τις καλλιέργειες, η ταξινόμηση της ΕΕ και του Codex (και τα δύο) θα πρέπει να χρησιμοποιούνται. Οπου βρίσκεται εφαρμογή, οι συνθήκες χρήσης θα πρέπει να περιγράφονται (π.χ. καπνισμός των κατασκευών).

(β) Ανοιχτού αγρού (Α), εφαρμογές σε θερμοκήπια (Θ), ή σε κλειστούς χώρους (Κ).

(γ) πχ. Μασητικά και μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, έντομα φυλλώματος, ζιζάνια

(δ) πχ. Βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποίηση συμπίκνωμα (EC)

(ε) GCPF Κώδικες – GIFAP Technical Monograph No 2, 1989.

(στ) όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες θα πρέπει να εξηγούνται

(ζ) Μέθοδος πχ. Ψεκασμός υψηλού όγκου, σκονισμός.

(η) Τρόπος. Πχ σ' όλη την επιφάνεια, από αέρος, στις γραμμές, ατομικά φυτά – ο τύπος του ψεκαστικού μηχανήματος θα πρέπει να προσδιορίζεται

(θ) g/kg ή g/lit

(ι) Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία εφαρμογή (BBCH Monograph, Growth Stages of Plants, 1997, Blackwell, ISBN 3-8263-3152-4), περιλαμβάνοντας όπου βρίσκεται εφαρμογή, πληροφορίες σχετικά με την εποχή κατά τον χρόνο εφαρμογής

(κ) Ο ελάχιστος και ο μέγιστος δυνατός αριθμός εφαρμογών υπό πρακτικές συνθήκες

(λ) Ελάχιστο χρονικό μεσοδιάστημα πριν τη συγκομιδή

(μ) Οι παρατηρήσεις μπορεί να περιλαμβάνουν: οικονομική σημασία / περιορισμούς στη χρήση