



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

Αθήνα, 4 - 1 - 2010
Αριθ. πρωτ: 180268

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα
Τηλέφωνο: 210 928 7228

Προς: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
(με απόδειξη)

Κοιν.: 1. Γραφείο Υπουργού κ. Αικ.
Μπατζελή
2. Γραφείο Υφυπουργού κ. Μ.
Καρχιμάκη.
3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Γεωργίας
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/σής μας
-Γραμματεία της Δ/σής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Λιδότου 26, Αθήνα

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ.
7842/23-1-2008 έγκρισης στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν
STEADFAST DUO 45 WG (πρώην
TANTAL) (ζιζανιοκτόνο) ως προς
τον παρασκευαστή της δραστικής
ουσίας, τον παρασκευαστή του
σκευάσματος, την εμπορική
ονομασία και την ημερομηνία
λήξης του.»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «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 αυτής.
2. Την αριθ. 122109/12-10-2006 (ΦΕΚ 1638/Β/8-11-2006) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «καταχώριση των δραστικών ουσιών clodinafop, promicarb, rimsulfuron, tolclofos methyl, triticonazole στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος υπ' αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2006/39/ΕΚ της Επιτροπής της 12^{ης} Απριλίου 2006.
3. Την αριθ. 127891/3-4-2009 (ΦΕΚ 708/Β/15-4-2009) Κοινή Υπουργική Απόφαση για την «καταχώριση των δραστικών ουσιών amidosulfuron και nicosulfuron στο παράρτημα Ι του Προεδρικού διατάγματος υπ' αριθ. 115/1997 «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος

φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414 του Συμβουλίου, όπως έχει συμπληρωθεί» (Α' 104), σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 2008/40/ΕΚ της Επιτροπής της 28^{ης} Μαρτίου 2008.

4. Τον κανονισμό 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 τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008 της Επιτροπής της 29ης Ιανουαρίου 2008.
5. Το Π.Δ. 187/2009 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 214 Α').
6. Τη με αριθ. 316049/24-11-2009 (ΦΕΚ 2401/Β'/1-12-2009) απόφαση του Πρωθυπουργού και της Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μιχαήλ Καρχιμάκη».
7. Τη με αριθ. πρωτ. 125749/22-12-2008 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας NTY PONT ΕΛΛΑΣ ΑΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. **7842** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **STEADFAST DUO 45 WG** που χορηγήθηκε με την αριθ. 114787/23-1-2008 απόφασή μας, ως προς τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, την εμπορική ονομασία και την ημερομηνία λήξης του σκευάσματος και η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

7842

23-1-2008

31-12-2012

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

STEADFAST DUO 45 WG

1.2.β Μορφή:

ΒΡΕΞΙΜΟΙ ΚΟΚΚΟΙ (WG)

1.3 Δραστική ουσία (εξ)

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Nicosulfuron + Rimsulfuron
(χημική ομάδα:
πυριμιδινυλσουλφονουρία)

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

Nicosulfuron: 91 % β/β min
Rimsulfuron: 96% min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

**DuPont International Operations Sarl, 2
chemin du Pavillon, CH-1218 Le Grand-
Saconnex Geneva, Switzerland**

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

**Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της
επιχείρησης:
DuPont Agricultural Caribe Industries, Ltd.
Puerto Rico
(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 nicosulfuron όπως έχουν κατατεθεί από την Παρασκευάστρια Εταιρεία DuPont International Operations Sarl κατά την διαδικασία συμμόρφωσης με την οδηγία καταχώρησης με ημερομηνία 22-12-2008 (Αρ.Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 125756) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

NTY PONT ELLAS A.E.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
Τ.Κ. 15232 Χαλάνδρι-Αθήνα
Τηλ.: 210 688 9700
Fax: 210 688 9799
E-mail: Costas.Anagnostou@grc.dupont.com

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

Ο κάτοχος της έγκρισης.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

DuPont International Operations Sarl, 2
chemin du Pavillon, CH-1218 Le Grand-
Saconnex Geneva, Switzerland

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

DuPont Crop Protection - USA

(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

DuPont de Nemours France S.A.S.
France

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία Nicosulfuron 30% (β/β)
Rimsulfuron 15% (β/β)
Βοηθητικές ουσίες 51,4% (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην Πρόταση DPD του σκευάσματος με ημερομηνία 11-7-2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 121078) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσκευασίες:

2.2 Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Βάζο	35, 70, 80, 100 και 140 γραμμάρια	Βάζο πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή PET μέσα σε χάρτινο κουτί.
2	Υδατοδιαλυτή σακούλα	7 και 14 γραμμάρια	Σακούλα από υδατοδιαλυτό φίλμ PVA (τύπου TOHCELLO) που περιέχεται μέσα σε φάκελλο από σύμμικτο υλικό (λευκό χαρτί –LDPE- αλουμινόφυλλο – LDPE θερμοκολλημένα)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Καθολικός μεταφωτρωτικός ψεκασμός φυλλώματος και με πίεση μικρότερη από 2,5 Atm (40 psi) με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, με μπεκ τύπου σκούπας.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Να χρησιμοποιείται πάντα καθαρός ψεκαστήρας. Το ψεκαστικό διάλυμα να ετοιμάζεται λίγο πριν την εφαρμογή του. Μισογεμίζεται πρώτα το βυτίο με νερό προστίθεται η απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος με συνεχή ανάδευση, απογεμίζεται το βυτίο ψεκασμού και προστίθεται το επιφανειοδραστικό. Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται πολλές φορές και το νερό ρίχνεται στο ψεκαστικό.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

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

- Αδειάστε το βυτίο τελείως και γεμίστε το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό. Αδειάστε το ξανά.
- Μισογεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό, προσθέστε 1 λίτρο οικιακή αμμωνία (περιεκτικότητα 3%) για κάθε 100 λίτρα νερό και απογεμίστε με καθαρό νερό.
- Γεμίστε όλα τα μέρη του ψεκαστικού, αφήστε να κυκλοφορήσει το διάλυμα μέσω των σωληνώσεων για τουλάχιστον 15 λεπτά με συνεχή ανάδευση και αδειάστε τελείως.
- Για να αφαιρεθούν όλα τα ίχνη του διαλύματος, ξεπλύντε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με άφθονο καθαρό νερό.
- Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά σε διάλυμα αμμωνίας ίδιας συγκέντρωσης τα μπεκ και τα φίλτρα.
- Το ψεκαστικό να μην στραγγίζεται ή ξεπλένεται σε έδαφος που καλλιεργείται ή πρόκειται να καλλιεργηθεί.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Ξεπλύντε 3 φορές τα κενά υλικά συσκευασίας. Ρίξτε τα νερά στο ψεκαστικό. • Μην ξαναχρησιμοποιείτε τα κενά υλικά συσκευασίας για οποιαδήποτε άλλη χρήση. • Τρυπήστε ή κάψτε τα καθαρά κενά υλικά συσκευασίας ή απομακρύνετε τα με άλλο τρόπο σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουλουριών, για την καταπολέμηση αγρωστώδων και πλατύφυλλων ζιζανίων στην καλλιέργεια του καλαμποκιού. Δρα διασυστηματικά. Απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τη ρίζα των ζιζανίων. Μετακινείται στα ακραία μεριστώματα βλαστού και ρίζας και εμποδίζει την ανάπτυξη των ζιζανίων.

5 5.1 Φάσμα δράσης

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΕΙΣ γραμ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργη- τική περίοδο	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ	Καταπολεμούμενα ζιζάνια	5-6,7 + επιφανειο- δραστικό (3)	20-40	1	Από το στάδιο του 1 ^{ου} φύλλου μέχρι την αρχή του αδελφώματος των ζιζανίων.
	Αγρωστώδη: Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-</i> <i>galli</i>),	5 ή 6,7			Μέχρι την αρχή του αδελφώματος της μουχρίτσας Όταν η μουχρίτσα βρίσκεται στο στάδιο 2-3 αδέρφια.
	Σετάρια (<i>Setaria</i> sp)	5			Στο στάδιο 3-5 φύλλων.
	Πολυετή αγρωστώδη	5			Για να αποφευχθούν αναβλαστήσεις π.χ. (Βέλιουρας από ριζώματα)
	Βέλιουρας (<i>Sorghum halepense</i>)	5 5-6,7			α. από σπόρο: μέχρι τα 8 φύλλα. β. από ριζώμα στα 10-20 εκ. ύψος.

	Πλατύφυλλα ζιζάνια: ευαίσθητα ζιζάνια: Τραχύ βλήτο (<i>Amaranthus retroflexus</i>)	5			Στο στάδιο 2-4 φύλλων Όταν τα ζιζάνια είναι ακόμα μικρά.
	Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum persicaria</i>)	5			Στο στάδιο 2-4 φύλλων Όταν τα ζιζάνια είναι ακόμα μικρά.

Παρατηρήσεις:

- 1) Τα αποτελέσματα είναι καλύτερα όταν ο ψεκασμός γίνεται όταν τα περισσότερα ζιζάνια έχουν φυτρώσει και βρίσκονται σε μικρό στάδιο ζωικής ανάπτυξης.
- 2) Ο ψεκασμός γίνεται όταν το καλαμπόκι βρίσκεται στο στάδιο των 2-8 φύλλων (BBCH 12-18).
- 3) Η προσθήκη μη ιονιζόμενου επιφανειοδραστικού Trend 90 SL σε αναλογία 0,1% κατ' όγκο ή λαδιού Codacide EC στη δόση των 125 κ.εκ./στρ είναι απαραίτητη για τη δράση του ζιζανιοκτόνου
- 4) Υγρασία του εδάφους και ζεστός καιρός επιταχύνουν τη δράση του ενώ μεγάλη ξηρασία και πολύ κρύο την επιβραδύνουν.
- 5) Δεν χρειάζεται επανάληψη του ψεκασμού αν βρέξει αφού περάσουν 3-4 ώρες από τον ψεκασμό.

6

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

Π.χ Διαχείριση ανθεκτικότητας, Οδηγίες για χρήση σε IPM προγράμματα κ.λ.π.

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.

Η ανάπτυξη ανθεκτικών βιοτύπων ενός είδους ζιζανίου μπορεί να αποφευχθεί ή να επιβραδυνθεί με την εναλλαγή (ή ανάμιξη) αποτελεσματικών ζιζανιοκτόνων που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης.

SZ1 Φυλάξτε το χωριστά από άλλα φυτοφάρμακα, λιπάσματα και σπόρους.

SZ2 Χρησιμοποιείτε χωριστά ψεκαστικά μέσα για τα ζιζανιοκτόνα.

SZ5 Μη ρυπαίνετε αρδευτικό ή πόσιμο νερό και γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες.

SZ7 Μην ψεκάσετε όταν φυσάει.

SZ8 Μην διπλοψεκάσετε τα άκρα των ζωνών. Μην αυξάνετε τις δόσεις.

SZ9 Ψεκάστε με πίεση 2-3 atm (40 psi).

SZ10 Χρησιμοποιείτε μπέκ τύπου σκούπας

SZ11 Μην το χρησιμοποιείτε σε καλλιέργειες για τις οποίες δεν συνιστάται.

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

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία χρησιμοποιήθηκε το STEADFAST DUO, στον ίδιο αγρό, την ίδια περίοδο, μπορεί να ξανασπαρεί μόνο αραβόσιτος.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Για σπορά χειμερινού σιταριού πρέπει να περάσουν τουλάχιστον 10 μήνες από την εφαρμογή του STEADFAST DUO και αφού προηγηθεί βαθιά άροση.

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

Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 35 ημέρες μετά τον ψεκασμό.

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

- Να μην εφαρμόζεται όταν το καλαμπόκι ξεπερνά το στάδιο των 8 φύλλων.
- Το σκεύασμα δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα κάτω από τις Ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες, εφόσον χρησιμοποιείται στις συνιστώμενες καλλιέργειες και σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης της ετικέτας του.
- Να μην ψεκάζονται καλλιέργειες που υποφέρουν από προσβολές εντόμων ή ασθενειών, ζημιές από προηγούμενες εφαρμογές ζιζανιοκτόνων, νεροκρατήματα, ή πολύ υψηλές ή πολύ χαμηλές θερμοκρασίες (>25° C ή <10° C).
- Να μην χρησιμοποιείται στο γλυκό καλαμπόκι και σε καλλιέργειες σποροπαραγωγής.
- Να μην ψεκάζονται με STEADFAST καλλιέργειες στις οποίες έχει γίνει την ίδια χρονιά εφαρμογή κοκκώδους διασυστηματικού εντομοκτόνου κατά τη σπορά.

- 9** Σήμανση σκευάσματος: **N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον**

- 10** Φράσεις R

R50/53: Πολύ τοξικό για υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

- 11** Φράσεις S

S1/2: Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21: Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S36/37: Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια.
S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.
S61 Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.
SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – αντίδοτο:

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συνιστάται συμπτωματική θεραπεία.

Σε περίπτωση κατάποσης: Πιείτε 1-2 ποτήρια νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό μετά από σοβαρή έκθεση.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύντε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύντε αμέσως με άφθονο νερό. Αν τα συμπτώματα επιμένουν συμβουλευτείτε γιατρό.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ : (210) 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)

Nicosulfuron
Rimsulfuron

Φυτικά Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.	

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

Καλλιέργεια	PHI(ημέρες)
Καλαμπόκι (σπόρος)	60
Καλαμπόκι (χλωρά νομή)	35

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο, στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για τουλάχιστον 2 (δύο) 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 αυτή χορηγήθηκε.

Η έγκριση θα ανακληθεί στις **31-12-2010** εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της έγκρισης αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος III για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα 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.

Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ

M. ΚΑΡΧΙΜΑΚΗΣ



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΣΕΝΗ