



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

**Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150
Τ.Κ.: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσιάμπα
Τηλέφωνο: 210 928 7228
FAX: 210 92 12 090**

**ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης στο
φυτοπροστατευτικό προϊόν, (ζιζανιοκτόνο)
TANTAL 45 WG**

Αθήνα, 23 - 1 - 2008

Αριθ. Πρωτ: 114787

**ΠΡΟΣ: ΝΤΥ ΠΟΝΤ ΑΓΚΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου
152 32 – Χαλάνδρι - Αθήνα
(με απόδειξη)**

**ΚΟΙΝ.:1) Γραφείο κ. Υπουργού
2) Γραφείο κ. Υφυπουργού
3) Γραφείο Γεν. Γρ. κ. Κ. Σκιαδά
4) Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 Κηφισιά
5) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε. - Έδρες τους
6) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Δ/σεις Αγροτικής Ανάπτυξης (με e-mail)
Έδρες τους
7) Τμήματα Β', Γ' & Ε' της Δ/σής μας
8) Γραμματεία της Δ/σής μας**

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/15-5-97 (ΦΕΚ 104/Α/30-5-97) για “την έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχο των φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί” και ειδικότερα το άρθρο 8 (παρ. 2 και 3) και 9 (παρ. 1).
2. Τη με αριθ.85418/24-8-88 (ΦΕΚ674/Β/13-9-88) απόφασή μας «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων » Κεφ Β.παρ. 3.
3. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων» όπως ισχύει σήμερα.
4. Τη με αριθ. 265/2002/ 3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19.9.2002) ΚΥΑ με θέμα την “ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικίνδυνων παρασκευασμάτων”, όπως τροποποιήθηκε με την αριθ. 73/2-6-2006 (ΦΕΚ 832/Β/6-7-2006) ΚΥΑ καθώς και τη με αριθ. 108114/30-7-2003 (ΦΕΚ

- 1121/B'8-8-2003) απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
5. Τη με αριθμό 120565/8-8-2006 απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 7792 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο ίδιας μορφής και διαφορετικής περιεκτικότητας, φυτοπροστατευτικό προϊόν STEADFAST 75 WG.
 6. Το με αριθ. 123951/14-6-2005 έγγραφό μας στο οποίο αναφέρονται τα εθνικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων της δραστικής ουσία nicosulfuron και rimsulfuron.
 7. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
 8. Τη με αριθ. 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47/B'/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 υπογράψουν με “Εντολή Υπουργού”».
 9. Τις από 11-7-2007 και 3-1-2008 αιτήσεις, με το από 3-1-2008 πρωτόκολλο εξέτασης του φακέλου της εταιρείας NTY PONT ΑΓΚΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

1. Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **7842** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: TANTAL 45 WG.

2. Μορφή: Βρέξιμοι κόκκοι (WG).

3. Εγγυημένη σύνθεση: nicosulfuron 30% β/β
rimsulfuron 15% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 51,4% β/β

4. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:
nicosulfuron 91 % min.
rimsulfuron 96 % min.

5. α. Παρασκευαστής: :E.I Du Pont de Nemours & Co Inc Η.Π.Α., Wilmington, Delaware USA

β. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο: DuPont Agricultural Caribe Industries, Ltd., USA

γ. Τεχνικές προδιαγραφές των δραστικών ουσιών: Όπως προσδιορίζονται στα ΕΝΤΥΠΑ IVa, IVb, & V της αίτησης με ημερομηνία 11-7-2007 και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: NTY PONT ΑΓΚΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε. Σολωμού 12 & Βασ. Γεωργίου 152
32 Χαλάνδρι, Αθήνα.

β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: NTY PONT ΑΓΚΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: NTY PONT ΑΓΚΡΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

7.α. Παρασκευαστής του σκευάσματος: E.I Du Pont de Nemours & Co Inc Wilmington - Η.Π.Α.

β. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:, DuPont Agricultural Products - USA

8. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: DuPont Agricultural Products - USA

9. Συσκευασία 9α. Είδος – Μέγεθος: Βάζο των τριάντα πέντε (35), εβδομήντα (70), ογδόντα (80), εκατό (100) και εκατόν σαράντα (140) γραμμαρίων.

Υδατοδιαλυτή σακούλα των επτά (7) και δέκα τεσσάρων (14) γραμ.

9β. Υλικό: Βάζο πολυαιθυλενίου υψηλής πυκνότητας (HDPE) ή PET μέσα σε χάρτινο κουτί. Σακούλα από υδατοδιαλυτό φιλμ PVA (τύπου TOHCELLO) που περιέχεται μέσα σε φάκελλο από σύμμικτο υλικό (λευκό χαρτί – LDPE- αλουμινόφυλλο – LDPE θερμοκολλημένα).

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται-Τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό μεταφωτρωτικό ζιζανιοκτόνο της ομάδας των σουλφονουλουριών, για την καταπολέμηση αγρωστωδών 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.

11. Τρόπος εφαρμογής:

Μεταφωτρωτικός ψεκασμός φυλλώματος με πίεση 2-3 atm με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους και με 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, με μπέκ τύπου σκούπας.

12. 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.

Προσοχή! Τα ψεκαστικά να καθαρίζονται σχολαστικά (βλ. ειδικές προφυλάξεις) μετά την χρήση.

13. Φάσμα δράσης:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΑ	ΣΤΟΧΟΣ	ΔΟΣΕΙΣ γραμ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργη- τική περίοδο	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΚΑΛΑΜΠΟΚΙ	<i>Καταπολεμούμενα ζιζάνια</i>	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
	Σετάρια (<i>Setaria</i> sp)	5			Όταν η μουχρίτσα βρίσκεται στο στάδιο 2-3 αδέλφια. Στο στάδιο 3-5 φύλλων
	Πολυετή αγρωστώδη	5			Για να αποφευχθούν αναβλαστήσεις π.χ. (Βέλιουρας από ριζώματα)
	Βέλιουρας (<i>Sorghum</i> <i>halapense</i>)	5 5-6,7			α. από σπόρο: μέχρι τα 8 φύλλα. β. από ρίζωμα στα 10-20 εκ. ύψος.
	Πλατύφυλλα ζιζάνια: ευαίσθητα ζιζάνια: Τραχύ βλήτο (<i>Amaranthus</i> <i>retroflexus</i>)	5			Στο στάδιο 2-4 φύλλων Όταν τα ζιζάνια είναι ακόμα μικρά.
	Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια: Αγριοπιπεριά (<i>Polygonum</i> <i>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.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ

Ετήσια αγρωστώδη: Από το στάδιο του 1ου φύλλου μέχρι την αρχή του αδελφώματος των ζιζανίων. Για την καταπολέμηση της μουχρίτσας (*Echinochloa crus-galli*), συνιστάται δόση 5 γρ/στρ μέχρι την αρχή του αδελφώματος της μουχρίτσας και 6,7 γρ/στρ όταν αυτή βρίσκεται στο στάδιο 2-3 αδελφία.

Για την καταπολέμηση της σετάριας (*Setaria* spp), συνιστάται δόση 5 γρ/στρ στο στάδιο 3-5 φύλλων.

Πολυετή αγρωστώδη: Για να αποφευχθούν αναβλαστήσεις (π.χ. βέλιουρας από ριζώματα) όταν έχουν ύψος 20-35 εκ. δηλ. 5-8 φύλλα.

Για το βέλιουρα (*Sorghum halepense*)

α. από σπόρο, συνιστάται δόση 5 γρ/στρ μέχρι τα 8 φύλλα

β. από ρίζωμα συνιστάται δόση 5-6,7 γρ/στρ στα 10-20 εκ. ύψος.

Πλατύφυλλα: Στο στάδιο 2-4 φύλλων.

Για το τραχύ βλήτο (*Amaranthus retroflexus*) συνιστάται δόση 5 γρ/στρ όταν τα ζιζάνια είναι ακόμα μικρά.

Ειδικές προφυλάξεις για τα ζιζανιοκτόνα (SZ φράσεις):

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

SZ2 Χρησιμοποιείτε χωριστά ψεκαστικά μέσα για τα ζιζανιοκτόνα.

SZ3 Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία χρησιμοποιήθηκε το σκεύασμα, στον ίδιο αγρό, την ίδια περίοδο, μπορεί να ξανασπαρεί μόνο αραβόσιτος. Για σπορά χειμερινού σιταριού πρέπει να περάσουν τουλάχιστον 4 μήνες και οποιασδήποτε άλλης καλλιέργειας τουλάχιστον 10 μήνες από την εφαρμογή του σκευάσματος και αφού προηγηθεί βαθιά άροση.

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

SZ7 Μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

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

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

SZ10 Χρησιμοποιείστε μπέκ τύπου σκούπας

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

SZ12 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 (περιεκτικότητας 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, ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με άφθονο καθαρό νερό. • Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά σε διάλυμα αμμωνίας ίδιας συγκέντρωσης τα μπέκ και τα φίλτρα. • Το ψεκαστικό να μην στραγγίζεται ή ξεπλένεται σε έδαφος που καλλιεργείται ή πρόκειται να καλλιεργηθεί. • Ξεπλύνετε 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

14. Φυτοτοξικότητα:

- 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.

15. Συνδυαστικότητα: --

ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΑΝΘΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑΣ:

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.

16. Σημάνσεις: N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις): -

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα: (R φράσεις):

RO3 Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες

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

19. Προφυλάξεις για τον χρήστη και την δημόσια υγεία (S & SY φράσεις):

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.

S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

S20/21 Μην τρώτε πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.

S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και αδιάβροχα γάντια.

SY8 Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό.

SY11 Μην ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.

“Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.”

20. 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: Μετακινείτε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό μετά από σοβαρή έκθεση.

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

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

ΤΗΛ: ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 77.93.777

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις): -

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.

SO4 Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

SO5 Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 35 ημέρες μετά τον ψεκασμό.

Να αποφεύγεται η χρήση ολόκληρου του φυτού του αραβοσίτου ως ζωοτροφή, πριν την ωρίμανσή του.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π φράσεις): 60 ημέρες για το σπόρο

35 ημέρες για χλωρά νομή.

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης:

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

II. Ετικέτα:

α. Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/15-5-97 (ΦΕΚ 104/Α/30-5-97), τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ και με την παρούσα Απόφαση.

β. Για κάθε συσκευασία, πριν από τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.

III. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2012.

β. Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής εφόσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσής της.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ

