



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

Αθήνα, 30-10-2008

Αριθ. πρωτ.: 124213

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 72 11
Email: syg046@minagric.gr

ΠΡΟΣ: ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε.
Καπ. Μητρούση 4, 54646-Θεσσαλονίκη
(με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: 1) Γραφείο κ. Υπουργού
2) Γραφείο κ. Υφυπουργού
3) Γραφείο Γεν. Γραμ. κ. Κ. Σκιαδά
4) Μ.Φ.Ι. (με e-mail)
Τμήμα Ελέγχου Γεωργ. Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 - Κηφισιά
5) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους (με e-mail)
6) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους (με e-mail)
7) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/σής μας

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο φυτοπροστατευτικό προϊόν
(εντομοκτόνο)
IMIDACLOPRID-ΙΝΑΓΚΡΟ
60 FS ”

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ Α'/104/30.5.97) «έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα τα άρθρα 8 (παρ. 2 και 3) και 9 (παρ. 1).
2. Τη με αριθ. 85418/24.8.88 (ΦΕΚ Β'/674/13.9.88) Απόφασή μας «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το κεφάλαιο Β' (παρ. 1).
3. Τη με αριθ. 83345/28.7.88 (ΦΕΚ Β'/599/24.8.88) Απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων».
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 τη με αριθ. 73/2-6-2006 (ΦΕΚ 832/Β/6-7-2006) ΚΥΑ, καθώς και τη με αριθ. 108114/30-7-2003 (ΦΕΚ 1121/Β'/8-8-2003) απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
5. Τη με αριθ. 121184/10.9.2007 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 14198 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) SEEDOPRID 600 FS, το οποίο περιέχει την ίδια δραστική ουσία, και έχει την ίδια περιεκτικότητα και μορφή.
6. Τον κανονισμό 149/29.1.2008 (L 58/1.3.2008) της Επιτροπής “για την τροποποίηση του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου με τη θέσπιση των παραρτημάτων II, III και IV για τον καθορισμό ανωτάτων ορίων καταλοίπων στα προϊόντα που καλύπτονται από το παράρτημα I του κανονισμού”.
7. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').

8. Τη με αριθ. 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 υπογράψουν με "Εντολή Υπουργού"
9. Τις από 22-8-2005, 31-12-2007, 12-9-2008, 19-9-2008 και 24-9-2008 αιτήσεις της εταιρείας ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε., καθώς και το από 24-9-2008 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

I. Χορηγούμε στην εταιρεία ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε. οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **14308** του φυτοπροστατευτικού της προϊόντος (εντομοκτόνο) , με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ:** IMIDACLOPRID-ΙΝΑΓΚΡΟ 60 FS
2. **ΜΟΡΦΗ:** Εναιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)
3. **ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Imidacloprid 60 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 46,2% β/β
4. **ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΚΑΘΑΡΗΣ ΔΡΑΣΤΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΣΕ ΚΑΘΑΡΗ ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ:** 97% min
5. **α. ΠΑΡΑΣΚΕΥΣΤΗΣ ΤΗΣ Δ.Ο.:** SINOCEM NINGBO FREE TRADE ZONE FINECHEM IND. CO., LTD., Κίνα.
β. ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΗΣ Δ.Ο.: SINOCEM NINGBO FREE TRADE ZONE FINECHEM IND. CO., LTD., Κίνα. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δ.ο.: Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας imidacloprid όπως προσδιορίζονται στα τμήματα ζ και η (έντυπα IV_α, IV_β και V) της αίτησης, με ημερομηνία 31-12-2007 (αριθμός πρωτοκόλλου ΥΑΑ&Τ 125390), που υπέβαλε στην Υπηρεσία μας η ενδιαφερόμενη εταιρεία, και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
6. **α. ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:** ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε., Καπ. Μητρούση 4, 546 46 – Θεσσαλονίκη.
β. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ: ----
γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ: ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε., Καπ. Μητρούση 4, 546 46 – Θεσσαλονίκη.
7. **ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΙΝΑΓΚΡΟ Ε.Π.Ε., Καπ. Μητρούση 4, 546 46–Θεσσαλονίκη.
8. **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε., Ελαιώνας Θηβών.
9. **α. ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΒΙΟΡΥΛ Α.Ε., Ελαιώνας Θηβών.
β. ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ: 9α: Είδος – Μέγεθος: Φιάλες των 200 κ.εκ. 500 κ.εκ., 1, 2, 5, 10, 15, 20, 25, 50 και 200 λίτρων.
9β: Υλικό: COEX ή HDPE ή μεταλλική συσκευασία με εσωτερική επένδυση λάκα.
9γ: Σύνολο συσκευασιών: 33.
10. **ΣΤΟΧΟΣ ΓΙΑ ΤΟΝ ΟΠΟΙΟ ΠΡΟΟΡΙΖΕΤΑΙ ΚΑΙ ΤΡΟΠΟΣ ΔΡΑΣΗΣ:** Διασυστηματικό Εντομοκτόνο επαφής και στομάχου που ανήκει στην ομάδα παραγώγων των χλωρονιτριλίων, για επένδυση σπόρων προοριζομένων για σπορά (καταπολεμά έντομα εδάφους και έντομα φυλλώματος).
11. **ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ:** Επένδυση σπόρων βαμβακιού, αραβοσίτου και ζαχαροτεύλων.
12. **ΤΡΟΠΟΣ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ:** ----
13. **ΦΑΣΜΑ ΔΡΑΣΗΣ:**

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ	ΤΡΟΠΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΑΡΙΘΜΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΩΝ
Βαμβάκι	Αφίδες (Aphis sp.), Θρίπες (Thrips sp.), Σιδηροσκώληκες (Agriotes spp.)	0,9-1,16 λίτρα / 100 κιλά σπόρου	Επένδυση των σπόρων πριν από τη σπορά τους. Οι σπόροι πρέπει να είναι καλά λινταρισμένοι	1

Αραβόσιτος	Αφίδες (Aphis sp.), Σιδηροσκώληκες (Agriotes spp.)	1,3-2 κ.εκ. / 1000 σπόρους	Επένδυση των σπόρων πριν από τη σπορά τους	1
Ζαχαρότευτλα	Αφίδες (Aphis fabae, Myzus persicae), Σιδηροσκώληκες (Agriotes spp.), Άλτης (Altis sp.), Κασσίδα (Cassida seraphina), Τανύμεκος (Tanymecus sp.), Κλεονός (Cleonus sp.)	100-145 κ.εκ. / μονάδα σπόρου (1 μονάδα = 100 000 σπόροι, 120 μονάδες = 100 περίπου κιλά σπόρου)	Επένδυση των σπόρων πριν από τη σπορά τους	1

Παρατηρήσεις:

1. Το σκεύασμα πρέπει να περιέχει κόκκινη χρωστική ουσία σε ποσότητα επαρκή ώστε να ξεχωρίζουν οι επενδεδυμένοι σπόροι.
2. Οι επενδεδυμένοι σποροι πρέπει να σπέρνονται κατάλληλα ώστε να καλύπτονται πλήρως από το έδαφος.
3. Οι σπόροι που τυχόν θα περισσέψουν να μην αφήνονται εκτεθειμένοι σε ελεύθερη πρόσβαση στα πτηνά.
4. Γενικά η επένδυση των σπόρων βαμβακιού, καλαμποκιού και τεύτλων συνιστάται να γίνεται σε επαγγελματική βάση από σποροπαραγωγούς οίκους ή «επενδυτές» σπόρων που διαθέτουν τον κατάλληλο εξοπλισμό. Έτσι διασφαλίζεται η απαιτούμενη ποιότητα της επένδυσης του σπόρου. Στις συγκεκριμένες περιπτώσεις η επένδυση γίνεται σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή των επενδυτικών μηχανημάτων. Σαν γενικές συστάσεις προς αυτήν την κατεύθυνση μπορούν να δοθούν τα εξής:

Βαμβάκι

Δοσολογία: 0,9-1,16 λίτρα σκευάσματος / 100 κιλά σπόρου.

Η επένδυση γίνεται με μηχανές ημιαυτόματες (τύπου Gustafson ή Satsen-Hulik), σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Αραβόσιτος

Δοσολογία: 1,3-2 κ.εκ. σκευάσματος / 1000 σπόρους.

Η επένδυση γίνεται με μηχανές ημιαυτόματες (τύπου Gustafson ή Satsen-Hulik), σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Ζαχαρότευτλα:

Δοσολογία: 100-145 κ.εκ./μονάδα σπόρου (=100.000 σπόροι)

Η επένδυση των ζαχαροτεύτλων αφορά τις περιπτώσεις «γυμνού» σπόρου, επίστρωσης (coating) και «κουφέτου» (pelleting).

Η επένδυση γίνεται σε ειδικό μηχανικό εξοπλισμό (με αυτόματες μηχανές), σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή.

Η ελάχιστη απαιτούμενη ποσότητα νερού είναι 20 λίτρα/100 κιλά σπόρου (περίπου 120 μονάδες σπόρου).

14. Φυτοτοξικότητα : Δεν είναι φυτοτοξικό εφόσον χρησιμοποιείται για επένδυση σπόρων, σύμφωνα με τις δόσεις και οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα.

15. ΣΥΝΔΥΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ: ----

16. ΣΗΜΑΝΣΕΙΣ: Χn - Επιβλαβές

17. ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΓΙΑ ΤΟΝ ΑΝΘΡΩΠΟ (R-ΦΡΑΣΕΙΣ):

R22 – Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

R43 - Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

18. ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΓΙΑ ΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ (RO και R ΦΡΑΣΕΙΣ):

R52/53 -Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

19. ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΧΡΗΣΤΗ ΚΑΙ ΤΗ ΔΗΜΟΣΙΑ ΥΓΕΙΑ (S & SY ΦΡΑΣΕΙΣ):

α) Προφυλάξεις που αφορούν το σκεύασμα και την επένδυση του σπόρου:

S1/2 – Να φυλάσσεται κλειδωμένο μακριά από παιδιά

S13 – Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

S20/21 – Μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε

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

ΓΙΑ ΝΑ ΑΠΟΦΥΓΕΤΕ ΚΙΝΔΥΝΟΥΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΘΡΩΠΙΝΗ ΥΓΕΙΑ ΚΑΙ ΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ,
ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΤΙΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

β) Προφυλάξεις που αφορούν τους επενδεδυμένους σπόρους:

ΠΡΟΣΟΧΗ. Αυτός ο σπόρος έχει επενδυθεί με το εντομοκτόνο IMIDACLOPRID-ΙΝΑΓΚΡΟ 60 FS και δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί για τροφή, ζωοτροφή ή παραγωγή λαδιού γιατί είναι δηλητηριώδης.

- Φυλάξτε τον κλειδωμένο μακριά από παιδιά

- Φυλάξτε μακριά από τρόφιμα, ποτά, ζωοτροφές και κατοικίδια ζώα σε χώρο χωρίς υγρασία και καλά αεριζόμενο.

Μεταχειριστείτε το σπόρο με ΠΡΟΣΟΧΗ και σπέρνετε μόνο με σπартική μηχανή.

- Φοράτε προστατευτικά ρούχα και κατάλληλη αναπνευστική μάσκα ή μάσκα προστασίας από τις σκόνες.

- Μην αναπνέετε τη σκόνη πάνω από τα κουτιά της σπартικής μηχανής όταν αδειάζετε το σπόρο.

- Μην έρχεστε σε επαφή με το σπόρο με γυμνά χέρια, φοράτε γάντια και γυαλιά.

- **Μην ξαναχρησιμοποιήσετε τους άδειους σάκους.**

- Μην πετάτε τους άδειους σάκους σε χαντάκια και αρδευτικούς αγωγούς.

Καταστρέψτε τους με τρύπημα ή θάψιμο μακριά από νερά.

- Αν τα ρούχα σας λερωθούν με σκόνη αλλάξτε τα και πλύντε τα πριν τα ξαναφορέσετε.

- Μετά το χειρισμό με τους σπόρους πρέπει ο χειριστής να πλυθεί με άφθονο νερό και σαπούνι.

20. Πρώτες βοήθειες-αντίδοτο (αφορούν το σκεύασμα και τον επενδεδυμένο σπόρο):

Σε περίπτωση κατάποσης σκευάσματος ή κατανάλωσης επενδεδυμένων σπόρων και υποψία δηλητηρίασης, σταματήστε αμέσως την εργασία και καλέστε γιατρό.

Προκαλέστε εμετό, εκτός εάν ο ασθενής δεν έχει τις αισθήσεις του.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (010) 77.93.777

21. ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΓΙΑ ΤΟ ΟΙΚΟΣΥΣΤΗΜΑ (SO και S ΦΡΑΣΕΙΣ) (αφορούν το σκεύασμα και τον επενδεδυμένο σπόρο):

S61 – Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες / δελτίο δεδομένων ασφαλείας

SO3 – Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα, τους επενδεδυμένους σπόρους ή τις συσκευασίες τους. Αποφεύγετε τη διασπορά του σκευάσματος ή των επενδεδυμένων σπόρων σε υδάτινες επιφάνειες.

SO6 – Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα και κοτόπουλα μακριά από την περιοχή που έχει σπαρθεί με σπόρους επενδεδυμένους με το σκεύασμα.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκάστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας

22. ΑΠΑΓΟΡΕΥΣΕΙΣ (Α-ΦΡΑΣΕΙΣ):

- Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

- Απαγορεύεται η χρήση του επενδεδυμένου σπόρου σαν ανθρώπινη τροφή, ζωοτροφή ή για παραγωγή λαδιού.
- Οι επενδεδυμένοι σε βιομηχανικό επίπεδο σπόροι εμπεριέχονται σε αδιαπέραστη από σκόνης συσκευασία που θα φέρει τις ενδείξεις που αναφέρονται στην ετικέτα του προϊόντος.
- Για τους σπόρους που επενδύονται σε επίπεδο παραγωγού και τοποθετούνται σε σάκους, πρέπει οι σάκοι αυτοί να φέρουν διακριτικές ενδείξεις.
- Οι επενδεδυμένοι σπόροι να χρησιμοποιούνται την ίδια χρονιά και να μη φυλάσσονται για χρήση την επόμενη. Γι' αυτό να επενδύονται μόνο σπόροι που θα καλύπτουν τις ανάγκες σποράς για κάθε καλλιεργητική περίοδο.
- Οι σπόροι που θα περισσέψουν να μην αφήνονται εκτεθειμένοι στα πουλιά.

23. ΠΕΡΙΟΡΙΣΜΟΙ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΩΝ ΚΑΤΑΝΑΛΩΤΩΝ (Π-ΦΡΑΣΕΙΣ):

23.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
imidacloprid	Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα II του Κανονισμού 396/2005, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008	

23.2 Ελάχιστος χρόνος από τη σπορά μέχρι τη βόσκηση ή συγκομιδή των προϊόντων: ----

24. ΧΡΟΝΙΚΗ ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ – ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗΣ: Διατηρείται στην αρχική, απαραβίαστη συσκευασία του, σε μέρος δροσερό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασίες > -10 ° C και < 40 ° C. Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

II. Ετικέτα:

- α) Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/97, την Οδηγία 1999/45 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου 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 έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

Ε. ΧΑΤΖΗΣ

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ