



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

Αθήνα, 10-09-2007

Αριθ. πρωτ.: 121184

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

ΠΡΟΣ: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ  
Εθν. Αντιστάσεως 73, 15231-Χαλάνδρι  
(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/νσής μας  
8) Γραμματεία της Διεύθυνσής μας

ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
στο φυτοπροστατευτικό προϊόν  
(εντομοκτόνο)  
SEEDOPRID 600 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. 87319/24.1.02 Απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 1919 οριστική έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) GAUCHO 600 FS, το οποίο περιέχει την ίδια δραστική ουσία, και έχει την ίδια περιεκτικότητα και μορφή.
6. Το με αριθ. 123951/14.6.2005 έγγραφό μας, στο οποίο αναφέρονται τα εθνικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων της δραστικής ουσίας imidacloprid.
7. Τη αριθμ. Υ132/11.10.2004 (Β' 1533 /14.10.2004) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό».

8. Τη αριθμ. 301509/19.11.2004 (Β'1762 /30.11.2004) απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων της εξουσίας να υπογράψουν “με εντολή Υφυπουργού” ».
9. Τις από 11-7-06, 4-8-06, 16-7-07 και 17-7-07 αιτήσεις της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ Α.Ε.Β.Ε., καθώς και το από 11-7-07 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

## Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

I. Χορηγούμε στην εταιρεία ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ Α.Ε.Β.Ε., οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **14198** του φυτοπροστατευτικού της προϊόντος (εντομοκτόνο) SEEDOPRID 600 FS, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **ΕΜΠΟΡΙΚΟ ΟΝΟΜΑ:** SEEDOPRID 600 FS
2. **ΜΟΡΦΗ:** Εναιώρημα για επένδυση σπόρων (FS)
3. **ΕΓΓΥΗΜΕΝΗ ΣΥΝΘΕΣΗ:** Imidacloprid 60 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 38.14 % β/β
4. **ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΤΕΧΝΙΚΑ ΚΑΘΑΡΗΣ ΔΡΑΣΤΙΚΗΣ ΟΥΣΙΑΣ ΣΕ ΚΑΘΑΡΗ ΔΡΑΣΤΙΚΗ ΟΥΣΙΑ:** 97% min
5. **α. ΠΑΡΑΣΚΕΥΣΤΗΣ ΤΗΣ Δ.Ο.:** Bayer CropScience AG - Γερμανία  
**β. ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΗΣ Δ.Ο.:** Bayer CropScience SA – Γερμανία. (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<sub>α</sub>, IV<sub>β</sub> και V) της αίτησης, που υπέβαλε η εταιρεία BAYER CropScience με ημερομηνία 28-7-2006 (αριθ. πρωτ. ΥΑΑ&Τ 120826) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
6. **α. ΚΑΤΟΧΟΣ ΤΗΣ ΕΓΚΡΙΣΗΣ:** ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 73, 15231 Χαλάνδρι  
**β. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΕΠΙΚΟΙΝΩΝΙΑΣ:** ----  
**γ. ΥΠΕΥΘΥΝΟΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΤΕΛΙΚΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ:** ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Εθνικής Αντιστάσεως 73, 15231 Χαλάνδρι
7. **ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΜΑΚΗΤΕΣΗΜ CHEMICAL WORKS LTD – ΙΣΡΑΗΛ , P.O.B. 60, Beer-Sheva 84100.
8. **ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΠΑΡΑΣΚΕΥΗΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΜΑΚΗΤΕΣΗΜ CHEMICAL WORKS LTS – ΙΣΡΑΗΛ. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
9. **α. ΕΡΓΟΣΤΑΣΙΟ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ ΤΟΥ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ:** ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Οινόφυτα Βοιωτίας.  
**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 ζαχαροτεύτλων.
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 SEEDOPRID 600 FS / 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. SEEDOPRID 600 FS / 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, επιστρώσης (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:** Χη - Επιβλαβές

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

R22 – Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

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

R52 – Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς

**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 ψεκασμό

**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 SEEDOPRID 600 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. Ακολουθείστε 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** – Μη 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 SEEDOPRID.

**ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΗ ΑΠΟΣΥΡΣΗ ΤΗΣ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑΣ:**

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό 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):

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.

Στην ετικέτα δεν θα αναγράφεται η ημερομηνία λήξης.

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 31-12-2011.

β. Πριν τη λήξη της έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.



**Ε.Υ.**

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ**