



**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΓΕΩΡΓΙΚΩΝ ΦΑΡΜΑΚΩΝ**

**Ταχ. Δ/ση: Ιπποκράτους 3-5
Ταχ. Κώδικας: 101 64 ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 212 45 08
TELEFAX: 210 36 17 103**

**ΘΕΜΑ: "Χορήγηση οριστικής
έγκρισης κυκλοφορίας
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (εντομοκτόνο)
MAGNAPHOS 66 TB "**

Αθήνα, 10 – 6 - 2003

Αριθ. πρωτ.: 102871

- ΠΡΟΣ: 1) ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε.
Μουρούζη 9
160 74 - ΑΘΗΝΑ
(με απόδειξη)
2) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
α) Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους
β) Διευθύνσεις Εμπορίου
Έδρες τους
3) Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου
Γεωργικών Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 - Κηφισιά
4) Τμήματα Β, Γ, Ε της Δ/νσής μας**

ΚΟΙΝ.: ΑΠΟΔΕΚΤΕΣ Π.Δ.

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 721/77 (ΦΕΚ 298/Α/1977), "για την έγκριση κυκλοφορίας και τον έλεγχο των γεωργικών φαρμάκων" και ειδικότερα τα άρθρα 2 (παρ. 2) και 5 (παρ. 2 και 8).
2. Τη με αριθ. 85418/24.8.88 (ΦΕΚ 674/Β/13.9.88) Απόφασή μας, "για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων" και ειδικότερα το κεφ. Β, παρ. 1.
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", καθώς και το με αριθ. 115/15.5.97 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.97) Προεδρικό Διάταγμα.
4. Τη με αριθ. 93185/31.7.89 Απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθ. 1548 οριστική έγκριση κυκλοφορίας στο όμοιας σύνθεσης φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) MAGTOXIN δισκία 66 TB.
5. Τη με αριθ. 399580/30.10.2001 (ΦΕΚ 1479/Β/31.10.2001) κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Γεωργίας για "Ανάθεση αρμοδιοτήτων στους Υφυπουργούς Γεωργίας Ευάγγελο Αργύρη και Φώτη Χατζημιχάλη".
6. Τις από 18-12-2002, 17-4-2003 και 21-4-2003 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας, καθώς και το από 17-4-2003 πρωτόκολλο πληρότητας του σχετικού φακέλου.

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό **1987** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα** : MAGNAPHOS
2. **Μορφή** : Δισκία επίπεδα και κυρτά (TB)
3. **Εγγυημένη σύνθεση** : magnesium phosphide 66% β/β
βοηθητικές ουσίες : 18,5% β/β
4. **Καθαρότητα technical** από το οποίο παρασκευάζεται : 81% min.
5. **Παρασκευαστής** : UNITED PHOSPHORUS LTD., Uniphos House, Madhu Park, 11th Road, Khar (W), Mumbai 400 052, Ινδίας.
6. **Αντιπρόσωπος** : ΑΝΟΡΓΚΑΧΗΜ Α.Ε., Μουρούζη 9, 106 74 Αθήνα.
7. **Τυποποιητής** : Ο παρασκευαστής.
8. **Συσκευαστής** : Ο παρασκευαστής.
9. **Συσκευασία** : **9α. Είδος – Μέγεθος** : **1.** Για τα κυρτά δισκία : Φιάλες αεροστεγείς με κατάλληλο πώμα που περιέχουν 500 δισκία των 3 γραμ. καθαρού βάρους 1500 γραμ., 14 φιάλες περιέχονται σε κατάλληλο κιβώτιο.
2. Για τα επίπεδα δισκία : δοχεία καθαρού βάρους 1440 γραμ. που περιέχουν 16 σωληνάρια καθαρού βάρους 90 γραμ. (κάθε σωληνάριο περιέχει 30 δισκία των 3 γραμ.), 15 δοχεία περιέχονται σε κατάλληλο κιβώτιο.
9β. Υλικό : **1.** Φιάλες αλουμινίου
2. Λευκοσιδηρά δοχεία, σωληνάρια αλουμινίου.

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται – Τρόπος δράσης :

Η φωσφίνη που εκλύεται από το σκεύασμα χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση με υποκαπνισμό όλων των σταδίων εντόμων, ακάρεων (στα κινούμενα στάδιά τους) και τρωκτικών των αποθηκευμένων προϊόντων και συγκεκριμένα των :

- 10.1. σιτηρών (σιταριού, κριθαριού, σίκαλης, βρώμης, αραβοσίτου, σόργου, ρυζιού και κεχριού).
- 10.2. οσπρίων (φασολιών, φακής, ρεβιθιών, μπιτζελιών, αρακά, κουκιών κ.α.).
- 10.3. ξηρών καρπών (αμυγδάλων, καρυδιών, φιστικιών, φουντουκιών κ.α.).
- 10.4. ελαιούχων σπόρων (αραχίδας κ.α.).
- 10.5. ελαιοπλακούντων και λοιπών ζωοτροφών.
- 10.6. καπνών και κατεργασμένων προϊόντων αυτών.
- 10.7. αποξηραμένων φρούτων (σύκων, δαμάσκηνων, σταφίδων κ.α.).
- 10.8. αφεψημάτων (κακάο, καφέ, τσαγιού κ.α.), μπαχαρικών (μοσχοκαρύων, γαρύφαλλων, πιπεριού, κανέλλας κ.α.) και φαρμακευτικών φυτών από τα οποία πολλά χρησιμοποιούνται και σαν αφεψήματα (χαμομηλιού, μέντας, λεβάντας, φασκομηλιάς, φλυσκουνιού κ.α.).
- 10.9. προϊόντων άλεσης και μεταποίησης σιτηρών (αλεύρων, πιτύρων, ζυμαρικών, μπισκότων, γαλετών, παξιμαδιών, βύνης κ.α.).
- 10.10. σκόνης γάλακτος, πατατάλευρου, και προϊόντα σοκολατοποιίας.
- 10.11. βαμβακιού, μέταξας, μαλλιών, δερμάτων και χαλιών.
- 10.12. ξυλείας γενικά.
- 10.13. κενών σάκων μεταφοράς και αποθήκευσης προϊόντων.
- 10.14. κενών χώρων αποθήκευσης και επεξεργασίας των ανωτέρω προϊόντων.
- 10.15. μέσων μεταφοράς των ανωτέρω προϊόντων.

Επίσης το σκεύασμα χρησιμοποιείται για την καταπολέμηση τρωκτικών στους αγρούς.

11. Τρόπος εφαρμογής :

- A. Με ειδική σόντα.
- B. Τοποθέτηση των δισκίων ομοιόμορφα μεταξύ των σάκων ή των συσκευασιών ή σε όλη την επιφάνεια της αποθήκης ή του χώρου.
- Γ. Η τοποθέτηση των δισκίων γίνεται με ειδικό δοσομετρητή κατά τη διάρκεια της πλήρωσης του σιλό.
- Δ. Τα δισκία τοποθετούνται μέσα στη στοά των τρωκτικών η οποία στη συνέχεια κλείνεται με χαρτί και καλύπτεται με χώμα.

Ο υποκαπνισμός γίνεται σε καλά στεγανοποιημένους χώρους (αποθήκες, σιλό κλπ) και υπό "ταρπολίνες" (καλά στεγανοποιημένα πλαστικά) και πάντα μακριά από κατοικημένους χώρους ή χώρους που γειτνιάζουν με άλλους χώρους παραμονής ανθρώπων ή ζώων ακόμη και αν οι τελευταίοι διαχωρίζονται με τοίχο από μπετόν.

Ο υποκαπνισμός πραγματοποιείται μόνο υπό την επίβλεψη γεωπόνου ή χημικού.

Η τοποθέτηση των δισκίων σε χώρους στους οποίους βρίσκεται μέσα και ο εκτελών την εργασία πρέπει να τελειώνει μέσα σε δυο ώρες από το άνοιγμα της συσκευασίας.

Ειδικά για την καταπολέμηση των τρωκτικών στους αγρούς το φωσφινολόγο γεωργικό φάρμακο τοποθετείται μέσα στη στοά, η οποία στη συνέχεια πωματίζεται με χαρτί και καλύπτεται με χώμα.

12. Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού : ----

13. Φάσμα δράσης :

Χρησιμοποιείται εναντίον εντόμων, ακάρεων και τρωκτικών των αποθηκευμένων προϊόντων καθώς και εναντίον τρωκτικών στους αγρούς στις παρακάτω δόσεις :

- Σε σιλό (σιτηρά)	2-5 δισκία/τόννο.
- Σε αποθήκες (χύδην προϊόντα)	3-5 δισκία/τόννο.
- Προϊόντα σιτηρών, όσπρια	2-6 δισκία/τόννο.
- Συσκευασμένα προϊόντα, τρόφιμα, ζωοτροφές	1,5-3 δισκία/κυβ. μέτρο.
- Καπνά	0,5-1 δισκία/κυβ. μέτρο.
- Κενοί χώροι αποθήκευσης και επεξεργασίας προϊόντων	1-2 δισκία/κυβ. μέτρο.
- Μέσα μεταφοράς προϊόντων έμπορα	3-5 δισκία/τόννο.
- Τρωκτικά στους αγρούς	1-2 δισκία/τρύπα.

Οι ανωτέρω δοσολογίες έχουν ενδεικτικό χαρακτήρα δεδομένου ότι η αποτελεσματικότητα της φωσφίνης σχετίζεται άμεσα με τη στεγανότητα του χώρου όπου γίνεται η εφαρμογή των φωσφινολόγων γεωργικών φαρμάκων, τη θερμοκρασία και υγρασία του προϊόντος ή του χώρου, τη μορφή του σκευάσματος καθώς επίσης και το προς απεντόμωση προϊόν, με τη μορφή συσκευασίας του και το είδος των προς καταπολέμηση εχθρών.

Η κατανομή των δισκίων, που συνιστώνται κατά περίπτωση πρέπει να γίνεται ομοιόμορφα σε όλο το προϊόν ή το χώρο για την επίτευξη καλύτερης αποτελεσματικότητας αλλά και για την αποφυγή κινδύνων αυτανάφλεξης.

Διάρκεια υποκαπνισμού

Η διάρκεια υποκαπνισμού εξαρτάται άμεσα από τη θερμοκρασία του χώρου και του προϊόντος και από την υγρασία τους.

Συγκεκριμένα η διάρκεια του υποκαπνισμού, ανάλογα με τη θερμοκρασία, για τα δισκία είναι η ακόλουθη σε ημέρες :

Θερμοκρασία	Δισκία	
	Γενικά	Καπνά
5-10 °C	10 ημέρες	---
11-15 °C	5 ημέρες	8 ημέρες
16-20 °C	4 ημέρες	7 ημέρες
> 20 °C	3 ημέρες	4 ημέρες

Να μη γίνεται εφαρμογή σε προϊόντα όταν η θερμοκρασία είναι κάτω των 5 °C και κενών χώρων όταν η θερμοκρασία είναι κάτω των 10 °C.

Ειδικά για τον υποκαπνισμό προϊόντων όταν η θερμοκρασία τους είναι μεταξύ 5 και 10 °C είναι πιθανό τα αποτελέσματα να μην είναι ικανοποιητικά, οπότε θα πρέπει να αυξηθούν οι δοσολογίες.

Για πολύ ξηρά προϊόντα συνιστάται να παρατείνεται η διάρκεια υποκαπνισμού τους.

Αερισμός υποκαπνισθέντων χώρων και προϊόντων

Γενικά ο αερισμός των υποκαπνισθέντων με φωσφινολόνα γεωργικά φάρμακα προϊόντων και χώρων διαρκεί 6 ώρες. Ειδικά για τα τρόφιμα και τις ζωοτροφές ο αερισμός παρατείνεται για 48 ώρες και για τα καπνά 4 ημέρες, όταν όμως δεν υπάρχουν λόγοι να ανοιχθούν οι αποθήκες γρήγορα, συνιστάται να αφήνονται κλειστές όσο περισσότερο γίνεται.

Οι κλειστοί χώροι στους οποίους έγινε υποκαπνισμός με φωσφινολόνα γεωργικά φάρμακα, ανοίγονται από έξω και αερίζονται με ανοικτές πόρτες για αρκετές ώρες. Η είσοδος του προσωπικού στους αποθηκευτικούς χώρους γίνεται μετά τον έλεγχο της συγκέντρωσης φωσφίνης στο χώρο με τις ειδικές συσκευές ανίχνευσης. Στις περιπτώσεις που θεωρείται απαραίτητο το ξεσκεπάσμα των προϊόντων, οι εισερχόμενοι για την εκτέλεση της εργασίας αυτής πρέπει να φορούν οπωσδήποτε προσωπίδες (μάσκες) εφοδιασμένες με ειδικά φίλτρα φωσφίνης.

Περιορισμοί - Προφυλάξεις

- Σε καμιά περίπτωση τα υπό καπνισμό τρόφιμα ή ζωοτροφές, συσκευασμένα ή ασυσκευαστα, δεν πρέπει να έρθουν σε άμεση επαφή με το σκεύασμα του γεωργικού φαρμάκου ή τα κατάλοιπά του.
- Η φωσφίνη προσβάλλει όλα τα μέταλλα, γι' αυτό πριν από την εφαρμογή απομακρύνετε ή καλύψετε καλά μεταλλικά αντικείμενα και ιδιαίτερα χάλκινα και κράματα χαλκού.
- Οι σπόροι που θα υποκαπνισθούν δεν πρέπει να έχουν υπερβολική υγρασία.
- Αποφεύγετε υποκαπνισμό των σπόρων σε υψηλές θερμοκρασίες. Σιτηρά με θερμοκρασία πάνω από 45 °C πρέπει πρώτα να ψύχονται με ρεύμα αέρα και μετά να γίνεται η εφαρμογή.
- Για τον υποκαπνισμό καπνών, μπαχαρικών, τσαγιού και άλλων προϊόντων με ευαίσθητο άρωμα πρέπει πάντα να χρησιμοποιούνται μικρές δόσεις και να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή.

14. Φυτοτοξικότητα :

Δεν είναι φυτοτοξικό για σπόρους που προορίζονται προς σπορά όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης.

15. Συνδυαστικότητα : Δεν συνδυάζεται με άλλα σκευάσματα.

16. **Σημάνσεις :** τοξικότητας : T+ Δηλητήριο
αναφλεξιμότητας: F Πολύ εύφλεκτο
17. **Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις) :**
R15/29 Σε επαφή με το νερό ελευθερώνονται τοξικά, πολύ εύφλεκτα αέρια.
R26 Πολύ τοξικό όταν εισπνέεται.
R31 Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια.
18. **Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις) :**
Πολύ τοξικό για όλα τα παραγωγικά και τα άγρια ζώα, έντομα και πουλιά.
19. **Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία (S και SY φράσεις) :**
S1/2/4 Φυλάξτε το κλειδωμένο, μακριά από παιδιά και κατοικημένους χώρους.
S7/8/9/49 Να διατηρείται μόνο στο αρχικό δοχείο, ερμητικά κλεισμένο, προστατευμένο από την υγρασία και σε καλά αεριζόμενο μέρος.
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S18 Χειριστείτε και ανοίξτε το δοχείο προσεκτικά. **Από ανοιγμένη συσκευασία να χρησιμοποιείται όλο το περιεχόμενο. Δεν επιτρέπεται η επανασφράγιση.**
S20/21/SY8 Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε και πλύντε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος μετά τον υποκαπνισμό.
S22/38 Κατά την εφαρμογή ή την αποκομιδή των υπολειμμάτων χρησιμοποιείτε κατάλληλη αναπνευστική συσκευή. Η εισπνοή φωσφίνης είναι θανατηφόρος.
S24/37 Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα και φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την εφαρμογή και κατά την αποκομιδή των υπολειμμάτων.
S29/30 Μη ρίχνετε τα υπολείμματα στην αποχέτευση και μη προσθέτετε νερό στο προϊόν αυτό.
S41/43 Σε περίπτωση πυρκαϊάς μην εισπνέετε τους καπνούς και μη χρησιμοποιείτε ποτέ νερό.
S45/46 Σε περίπτωση κατάποσης, ατυχήματος ή αδιαθεσίας, ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα.
- Μην υπερβαίνετε τη μεγαλύτερη από τις συνιστώμενες κατά περίπτωση ενδεικτικά δόσεις γιατί υπάρχει κίνδυνος αυτανάφλεξης.
 - Πάντα να υπάρχουν διαθέσιμες προσωπίδες (μάσκες) εφοδιασμένες με ειδικά φίλτρα φωσφίνης.
 - Ο υποκαπνισμός, όσο μικρός και να είναι σε έκταση, δεν πρέπει να γίνεται μόνο από ένα άτομο.
 - Ατομα με κατεστραμμένα ακουστικά τύμπανα δεν πρέπει να εργάζονται σε χώρους υποκαπνισμού.
 - Απομακρύνετε τα παιδιά και τα ζώα κατά την εφαρμογή του φαρμάκου στο ύπαιθρο για την καταπολέμηση τρωκτικών για δυο τουλάχιστον ημέρες μετά την εφαρμογή.
 - Αποφεύγετε την επαφή των δισκίων με νερό ή άλλο υγρό.
 - Σε περίπτωση που κατά την εφαρμογή γίνει αντιληπτή οσμή ασετιλίνης ή σκόρδου διακόψατε την εφαρμογή, απομακρυνθείτε από το χώρο εφαρμογής και επαναλάβετε την εργασία από την αρχή μετά 3 ημέρες και μετά από καλό αερισμό.
 - Μετά το άνοιγμα των δοχείων συσκευασίας, τα ειδικά σακίδια συσκευασίας που

υπάρχουν στα δοχεία και περιέχουν μίγμα ασφαλείας για δέσμευση ιχνών φωσφίνης συλλέγονται, απομακρύνονται και θάβονται σε ασφαλές μέρος, τα δε δοχεία της συσκευασίας καταστρέφονται με τρύπημα. Ομοίως μετά το πέρας του αερισμού του χώρου εφαρμογής του φαρμάκου, τα σακίδια, και όπου είναι δυνατόν, τα κατάλοιπα των δισκίων συλλέγονται σε ανοικτά δοχεία, απομακρύνονται και θάβονται σε ασφαλές μέρος.

20. Πρώτες βοήθειες :

Σε περίπτωση δηλητηριάσεως (ίλιγγοι, ρίγος, εφίδρωση, κεφαλόπονος, ναυτία, εμετός, κωλικοί και ακατάσχετη διάρροια), πρέπει ο παθών να μεταφερθεί αμέσως στον καθαρό αέρα, να μένει ήσυχος σε περιβάλλον ζεστό και εάν είναι δυνατόν σε κρεβάτι. Δεν πρέπει σε καμιά περίπτωση να ξαναπιάσει δουλειά πριν περάσουν 24 ώρες.

Ο γιατρός, κατά την κρίση του θα εφαρμόσει οξυγονοθεραπεία και θα χορηγήσει φάρμακα καρδιοτονωτικά και ενισχυτικά της κυκλοφορίας του αίματος.

Αντίδοτο : Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο για τη φωσφίνη.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 77.93.777

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις) :

Κρατείστε τα ζώα μακριά από το χωράφι που εφαρμόστηκε το σκεύασμα τουλάχιστον για δυο ημέρες.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις) :

A2 Απαγορεύεται η εφαρμογή του στα θερμοκήπια.

A3 Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση 50 μέτρων από αυτές.

Επίσης απαγορεύεται η χρήση του σε οποιοδήποτε χώρο που γειτνιάζει με χώρους παραμονής ανθρώπων ή ζώων ακόμη και όταν διαχωρίζεται με τοίχο από μπετόν.

- Η χρησιμοποίηση φωσφινιγόνων σκευασμάτων επιτρέπεται μόνο :

α) από τα κρατικά απεντομωτήρια εφόσον παρακολουθούνται από υπεύθυνο γεωπόνο.

β) από γεωργικά ιδρύματα, γεωργικούς οργανισμούς και γεωργικούς συνεταιρισμούς εφόσον επιβλέπονται από υπεύθυνο γεωπόνο.

γ) από ιδιώτες εφόσον διαθέτουν γεωπόνο ή χημικό για την υπεύθυνη εκτέλεση.

- Η πώληση φωσφινιγόνων γεωργικών φαρμάκων σε ιδιώτες επιτρέπεται μόνο με τη προσκόμιση υπεύθυνης δήλωσης ότι διαθέτουν γεωπόνο ή χημικό με την ευθύνη του οποίου θα χρησιμοποιηθούν. Ο γεωπόνος ή χημικός θα συνυπογράφουν τη δήλωση ή θα υποβάλλουν στο πωλητή ξεχωριστή δική τους.

- Απαγορεύεται η χρησιμοποίηση του φαρμάκου υπό κενό.

- Πριν από την εφαρμογή διακόψτε το ηλεκτρικό ρεύμα και κατά τη διάρκεια της εργασίας απαγορεύεται το άναμμα σπέρτων, αναπτήρων κλπ.

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π φράσεις) :

Εδώδιμα προϊόντα διατίθενται στην αγορά μετά από καλό αερισμό και αφού τα υπολείμματα πέσουν κάτω από 0,1 mg/kg. Να μη χρησιμοποιείται σε είδη που πρόκειται να διατεθούν σύντομα στην αγορά.

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης :

Αποθηκεύεται στην αρχική αεροστεγή συσκευασία του σε μέρος ασφαλές (κλειδωμένο), δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο, μακριά από χώρους που διαμένουν άνθρωποι ή ζώα και προφυλαγμένο από νερό, φωτιά και θέρμανση.

Σ' αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

II. Κείμενο Ετικέτας:

α. Να είναι σύμφωνο με το άρθρο 22, παρ. 1, του Ν.721/77 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 31-12-2007.

β. Εντός του τελευταίου εξαμήνου πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, θα υποβληθεί από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Ε. ΑΡΓΥΡΗΣ