



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

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

Αθήνα, 21-2-2007

Αριθ. πρωτ.: 124760 π.ε.

ΠΡΟΣ: DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E.
Αλαμάνας 20, 141 21 – Ν. Ηράκλειο
(με απόδειξη)

- ΚΟΙΝ.: 1) Μ.Φ.Ι. με e-mail
Τμήμα Ελέγχου Γεωργ. Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 – Κηφισιά
2) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους με e-mail
3) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους με e-mail
4) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/νσής μας
5) Γραμματεία της Διεύθυνσής μας

ΘΕΜΑ: “Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (εντομοκτόνο)
DIMETHOATE – DGA 40 EC ”

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», όπως ισχύει σήμερα και τη με αριθ. 265/3.9.02 (ΦΕΚ Β'/1214/19.9.02) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 99/45 (ΕΕ L200 της 30.7.99) του Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τη με αριθ. 121111/6.9.2006 Απόφασή μας, με την οποία ανανεώθηκε η με αριθ. 1055 οριστική έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **DIMETHOATE-ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ 40 EC**.
5. Τη με αριθ. 91926/23.1.03 ΚΥΑ (ΦΕΚ Β'/115/5.2.03), με την οποία εναρμονίστηκε η νομοθεσία της χώρας μας με την Οδηγία 02/71/ΕΚ της Επιτροπής της 19-8-02, ως προς τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων του dimethoate στα τρόφιμα, καθώς και τη με αριθ. 90382/22.1.04 Απόφασή μας, με την οποία καθορίστηκε νέο φάσμα δράσης για τα εντομοκτόνα που περιέχουν αυτή τη δρ. ουσία.
6. Τη αριθ. Υ132/11.10.04 Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων «Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό» (1533 ΤΒ/14.10.04), καθώς και τη αριθ. 301509/19.11.04 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 υπογράφουν “με εντολή Υφυπουργού” (1762 ΤΒ/30.11.04)».
7. Τις από 11-12-2005 και 28-12-2006 αιτήσεις της εταιρείας DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E., καθώς και το από 28-12-2006 πρωτόκολλο εξέτασης φακέλου.

Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε στην εταιρεία DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E. οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά με αριθμό **14171** του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) DIMETHOATE-DGA 40 EC, με τα ακόλουθα στοιχεία:
1. **(Εμπορικό) όνομα:** DIMETHOATE
 2. **Μορφή:** Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)
 3. **Εγγυημένη σύνθεση:** dimethoate 40% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 59,97% β/β
περιέχει ξυλόλιο
 4. **Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 95% min.
 5. **α. Παρασκευαστής της δ.ο.:** JIANGSU QIAOJI BIOCHEM CO., LTD., Κίνα.
β. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: JIANGSU QIAOJI BIOCHEM 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 dimethoate, όπως προσδιορίζονται στο τμήμα ζ (έντυπα IV_α, IV_β και V) της αίτησης, με ημερομηνία 28-12-2006 (αριθ. πρωτ. 124760) και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
 6. **α. Κάτοχος της έγκρισης:** DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E., Αλαμάνας 20, 141 21-N. Ηράκλειο.
β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: ----
γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E., Αλαμάνας 20, 141 21-N. Ηράκλειο.
 7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** DELTA GAMMA AGRO A.B.E.E., Αλαμάνας 20, 141 21-N. Ηράκλειο.
 8. **Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** JIANGSU QIAOJI BIOCHEM CO., LTD., Κίνα. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
 9. **α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** JIANGSU QIAOJI BIOCHEM CO., LTD., Κίνα. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
β. Συσκευασία: Είδος – μέγεθος: i) Φιάλες των 250 κ.εκ και των 500 κ.εκ
ii) Φιάλες του 1 λίτρου, δοχεία των 5 λίτρων
iii) Φιάλες των 500 κ.εκ, 1 λίτρου, 3 λίτρων και δοχεία των 5 λίτρων
iv) Φιάλες του 1 λίτρου και 3 λίτρων
Υλικό: i) Φιάλες αλουμινίου MONOBLOCK
ii) Φιάλες, δοχεία αλουμινίου
iii) Φιάλες, δοχεία SELLAR ή COEX (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας+ πολυαμίδιο)
iv) Φιάλες PET
 - γ. **Σύνολο συσκευασιών:** 14.
 9. **Στόχος για τον οποίο προορίζεται:** Οργανοφωσφορικό διασυστηματικό εντομοκτόνο που δρα δι' επαφής και από στομάχου. Καταπολεμά έντομα και ακάρεα.
 10. **Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος (μέχρι απορροής) με ψεκαστίρες κοινού όγκου και μπεκ τύπου κώνου και δολωματικοί ψεκασμοί μικρού όγκου από εδάφους.
 12. **Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**
-Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση.
-Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.

-Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Για τους δολωματικούς ψεκασμούς: πλέον των ανωτέρω προσθέτουμε και την ελκυστική ουσία στο μισογεμισμένο με νερό δοχείο του ψεκαστικού, αφού προηγουμένως τη διαλύσουμε σε λίγο νερό. Στην περίπτωση αυτή η ανάδευση θα πρέπει να είναι εντονότερη.

13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών/μεσοδιαστήματα επεμβάσεων (ημέρες)
		Κ.εκ. σκευάσματα / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	Κ.εκ. σκευάσματα / στρ.		
Κερασιά	Ραγολέτιδα (Rhagoletis cerasi), Αφίδες (Myzus cerasi), Ρυγχίτης (Rhynchites bacchus), Ακάρεα (Panonychus ulmi).	75	100-250	75-187,5	Ψεκασμοί καλύψεως με την έναρξη της προσβολής.	1
ΕΛΙΑ	Δάκος (Dacus oleae)	62,5	150-300	93,75-187,5	Ψεκασμοί καλύψεως με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη όταν διαπιστωθεί ενεργή προσβολή.	4/20
		0,3	3	9	Δολωματικοί ψεκασμοί μικρού όγκου (LV) από το έδαφος. Αρχίζουν συνήθως τέλη Ιουνίου με αρχές Ιουλίου και επαναλαμβάνονται βάσει των ενδείξεων των δακοπαγίδων και των αποτελεσμάτων των δειγματοληψιών ελαιοκάρπου.	
	Πυρηνοτρήτης (Prays oleae), Φλοιοτρίβης (Phloeotribus scarabeoides), Ρυγχίτης (Rhynchites bacchus), Φυλλοφάγα έντομα (Lyonetia spp., Cacoesia rosana, Archips laevigana) Φλοιοφάγο έντομο (Hylesinus oleiperda).	62,5	150-300	93,75-187,5	Ψεκασμοί καλύψεως με την έναρξη της προσβολής.	

Κρεμμύδι	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Προνύμφες Λεπιδοπτέρων και Μυγών (Lepidoptera and Diptera larvae)	75	40-50	30-37,5	Ψεκασμοί καλύψεως με την έναρξη της προσβολής.	2/14
	Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>), Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>)	100-125		40-62,5		
	Αλευρώδης (<i>Trialeuroides vaporariorum</i>).	125		50-62,5		
Παντζάρι Ραπανάκι	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Προνύμφες Λεπιδοπτέρων και Μυγών (Lepidoptera and Diptera larvae)	75	50	37,5	>>	2/14
	Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>), Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>)	100-125		50-62,5		
	Αλευρώδης (<i>Trialeuroides vaporariorum</i>).	125		62,5		
Τομάτα αγρού Μελιτζάνα αγρού	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Προνύμφες Λεπιδοπτέρων και Μυγών (Lepidoptera and Diptera larvae)	75	50-100	37,5-75	>>	2/14
	Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>), Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>)	100-125		50-125		
	Αλευρώδης (<i>Trialeuroides vaporariorum</i>).	125		62,5-125		
Λάχανο Κουνουπίδι	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Προνύμφες Λεπιδοπτέρων και Μυγών (Lepidoptera and Diptera larvae)	75	100	75	>>	4/14
	Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>), Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>)	100-125		100-125		
	Αλευρώδης (<i>Trialeuroides vaporariorum</i>).	125		125		

Μαρούλι αγρού Μαρούλι θερμοκηπίου	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Προνύμφες Λεπιδοπτέρων και Μυγών (Lepidoptera and Diptera larvae) Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>), Θρίπες (<i>Thrips spp.</i>) Αλευρώδης (<i>Trialeuroides varporariorum</i>).	75 100-125 (αγρού) 75 (θερμοκη πίου) 125 (αγρού) 75 (θερμοκη πίου)	60-80 60-80 60-80	45-60 60-100 (αγρού) 45-60 (θερμοκηπ ίου) 75-100 (αγρού) 45-60 (θερμοκηπ ίου)	>>	4/14 (αγρού) 2/14 (θερμοκηπίου)
<u>Σπαράγγι</u> (στις καλλιέργειες που βρίσκονται στο στάδιο της εγκατάστασης).	Μυίγα σπαραγγιού (<i>Platyparea roecilopectera</i>).	75-100	50-100	37,5-100	>>	1
Αρακάς	Αφίδες(<i>Myzus persicae</i>), Ακάρεα (<i>Tetranychus urticae</i>)	75-100	60	45-60	>>	3/14
Βαμβάκι	Θρίπες(<i>Thrips tabaci</i>), Αφίδες (Aphis gossypii), Αλευρώδης (<i>Bemisia tabaci</i>), Τετράνυχτοι (<i>Tetranychus urticae</i>).	75-150	50-80	37,5-120	>>	4/14
Πατάτα	Αφίδες (Myzus <i>persicae</i>), Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>).	75	50-100	37,5-75	>>	2/14
Ζαχαρότευτλ α	Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>), Πεγκόμια (<i>Pegomya hyoscyami</i>) Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>).	75 125	40	30 50	>>	2/14
Καπνός	Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>), Θρίπες (<i>Thrips tabaci</i>)	75-150	50-150	37,5-225	>>	4/14

ΚΑΛΛΩΠΙ- ΣΤΙΚΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ. (πλην των φυτών που αναφέρονται στη φυτοτοξι- κότητα)	Αφίδες (Myzus persicae), Τετράνυχτοι (Tetranychus urticae).	75-150	50-200	37,5-300	>>	4/14
---	--	--------	--------	----------	----	------

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

1. Το εύρος των δόσεων στις παραπάνω καλλιέργειες εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και την ένταση της προσβολής.
2. Η αύξηση της συγκέντρωσης πρέπει να αποφεύγεται στις τομάτες.
3. Στα Κραμβοειδή ορισμένα γαλακτωματοποιήσιμα σκευάσματα DIMETHOATE δεν έχουν καλή προσκολλητικότητα.
4. Στα καλλωπιστικά φυτά απαγορεύεται η χρήση του στα θερμοκήπια.
5. Προκαλεί φυτοτοξικότητα στη λιανοληά Κερκύρας.
6. Αυξημένες δόσεις σε ψεκασμούς καλύψεως προκαλούν φυτοτοξικότητα στην κονσερβοληά.
7. Δεν χρησιμοποιείται σε ψεκασμούς υπερμικρού όγκου (ULV) για την καταπολέμηση του δάκου της Ελιάς.

14. Φυτοτοξικότητα:

1. Είναι δυνατό να εμφανισθούν φυτοτοξικά συμπτώματα σε ορισμένες ποικιλίες τομάτας και βαμβακιού.
2. Δεν χρησιμοποιείται στα χρυσάνθεμα, στα καλλωπιστικά του γένους PRUNUS και στην αζαλέα. Επιπλέον επειδή πιθανό να προκληθούν φυτοτοξικά φαινόμενα και σε άλλα καλλωπιστικά φυτά, θα πρέπει πριν από τη γενίκευση της χρήσης του να γίνεται αρχικά δοκιμαστική εφαρμογή του.
3. Μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα στο πεύκο-κουκουναριά.
4. Είναι δυνατό να προκαλέσει σκωριώχρωση σε μερικά καλλωπιστικά.

15. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα ή σκευάσματα που περιέχουν θειάφι.

16. Σημάνσεις τοξικότητας: Χn-επιβλαβές, Xi-ερεθιστικό

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

- R20/21/22 Επιβλαβές όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση κατάποσης.
R36/38 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.
R10 Εύφλεκτο.

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

- RO1 Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.
R52 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς.
RO11/13/15 Βλαβερό για τα παραγωγικά ζώα, για τα άγρια ζώα και για τα πουλιά.

19. Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία (S και SY φράσεις):

Για την αποφυγή κινδύνων για τον άνθρωπο και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.

- S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε μην πίνετε ή καπνίζετε.
S7 Διατηρείτε τη συσκευασία ερμητικά κλεισμένη.
S8 Προστατεύετε τη συσκευασία από την υγρασία.

S3	Να φυλάσσεται σε δροσερό μέρος.
S49	Να διατηρείται μόνο στο αρχικό δοχείο.
S15/16	Μακριά από θερμότητα και από πηγές ανάφλεξης. Απαγορεύεται το κάπνισμα.
S23	Μην εισπνέετε το ψεκαστικό νέφος.
S24	Αποφεύγεται επαφή με το δέρμα.
S27	Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό.
S28	Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι για τουλάχιστον 15 λεπτά.
S35	Καταστρέψτε τα κενά συσκευασίας με θάψιμο, αφού τα πλύνετε καλά με νερό.
S36/37	Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το σκεύασμα.
S44	Αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).
S46	Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
SY1	Φοράτε μάσκα, προστατευτικά γυαλιά, πλατύ καπέλο και ελαστικά αδιαπέραστα γάντια όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το σκεύασμα.
SY8	Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό.
SY10	Μην αυξάνετε τις δόσεις.
SY11	Μη ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.

20. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Αν ληφθεί από το στόμα, πιείτε 1-2 ποτήρια νερό και προκαλέστε εμετό ενεργώντας στο λαιμό με μη αιχμηρό αντικείμενο και καλέστε αμέσως γιατρό. Σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του μην προκαλέστε εμετό και μην δίνετε τίποτα από το στόμα.

Αντίδοτο: θεϊκή ατροπίνη με τις οδηγίες γιατρού.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):

SO1	Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.
SO4	Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τις συσκευασίες του.
SO5	Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή επί 14 μέρες μετά τον ψεκασμό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες), ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξεπλύμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε το ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

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

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

Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή:

- Ελιά: Ψεκασμοί καλύψεως: 21 ημέρες
- Δολωματικοί ψεκασμοί (LV): 14 ημέρες
- Κερασιά: 28 ημέρες,
- Αρακάς, πατάτες: 14 ημέρες.
- Λαχανικά (εκτός από λάχανο και κρεμμύδι), κουνουπίδι, μαρούλι, μελιτζάνα, τομάτα, σπαράγγι: 21 ημέρες.
- Σακχαρότευτλα, παντζάρι, ραπανάκι: 35 ημέρες
- Κρεμμύδια, λάχανο, βαμβάκι : 42 ημέρες.

24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται σε μέρος ξηρό και δροσερό στους 20-25 °C και όχι κάτω των 5 °C , στην αρχική του παραβίαστη συσκευασία. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 νέα τροποποιημένη 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



ΑΚΡΙΒΕΣ ΑΝΤΙΓΡΑΦΟ

ΣΤ. ΞΕΝΗ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ