



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

Αθήνα, 18 - 8 - 2008
Αριθ. πρωτ: 121551

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161
e-mail: syg036@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60.084 έγκρισης στο φυτοπροστατευτικό προϊόν CAPTAN - INAΓΡΟ 83 WP (μυκητοκτόνο) ως προς την ημερομηνία λήξης του σκευάσματος, την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη και τα είδη συσκευασιών.»

- Προς:
- ΙΝΑΓΚΡΟ ΕΠΕ
ΚΑΠΕΤΑΝ ΜΗΤΡΟΥΣΗ 4
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Τ.Κ. 564 46
(με απόδειξη)
- Κοιν.: 1. Γραφείο κ. Υπουργού
2. Γραφείο Γ.Γ. κ. Κ. Σκιαδά
3. Νομαρχ. Αυτοδιοικήσεις
Δ/νσεις Γεωργίας (με e-mail)
Έδρες τους
4. Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό
Ινστιτούτο
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών
Φαρμάκων
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά
5. Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους
6. ΕΣΥΦ
Πατησίων 53, 104 33 - Αθήνα
7. Εσωτερική διανομή:
-Τμήματα Β', Γ' & Ε' της
Δ/νσής μας
-Γραμματεία της Δ/νσής μας
8. Π.Ο.Σ.Ε. Γεωπόνων
Διδότου 26, Αθήνα

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/EOK του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτής.
2. Την με αρ.πρωτ. 121476/20.10.2006 Απόφαση του Υπ. Γεωργίας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60.084 έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CAPTAN - INAΓΚΡΟ 83 WP** (μυκητοκτόνο).
3. Την Απόφαση των Υπ. Οικονομίας και Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων 121796/07.09.07 με την οποία ενσωματώθηκε η Οδηγία 2007/5/EK της Επιτροπής της 7^{ης} Φεβρουαρίου 2007 για καταχώρηση στο Παρ/μα I της Οδηγίας 91/414/EOK της δραστικής ουσίας captan.
4. Το με αρ. 118702/07.05.07 έγγραφο μας για τροποποίηση των εγκρίσεων των σκευασμάτων που περιέχουν captan, σε εφαρμογή της με αριθ. 2006/92/EK οδηγίας.
5. Το Π.Δ. 206/2007, Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών, (ΦΕΚ 232^A/19.9.2007)
6. Την με αριθμό 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 υπογράφουν με “Εντολή Υπουργού”»
7. Την με αριθ. πρωτ. 122625/25.09.2007 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Τροποποιούμε την με αριθ. 60.084 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **CAPTAN – ΙΝΑΓΚΡΟ 83 WP** που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 121476/20.10.2006 Υπουργική Απόφαση, ως προς την ημερομηνία λήξης του σκευάσματος, την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τα μεγέθη και τα είδη συσκευασιών, και η οποία διαμορφώνεται ως εξής:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

60.084
20.10.2006
30-09-2011

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

CAPTAN – ΙΝΑΓΚΡΟ 83 WP
WP – Βρέξιμη σκόνη

1.3 Δραστική ουσία

- α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Captan
Χημική ομάδα φθαλιμιδικά

- β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

91.00 % (β/β)
min

- γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

Arysta life science s.a.s.

- δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Arysta life science, ΓΑΛΛΙΑΣ

(η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας)

- ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας CAPTAN κατατέθηκαν στην Υπηρεσία με το με αρ. πρωτ. 122703/27-9-2007 φάκελο της εταιρείας ARYSTA LIFESCIENCE SAS - ΓΑΛΛΙΑΣ

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

ΙΝΑΓΚΡΟ ΕΠΕ
ΚΑΠΕΤΑΝ ΜΗΤΡΟΥΣΗ 4 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ
Τ.Κ. 564 46
ΑΜΕ
Τηλ.: 2310426054
Fax: 2310426054
E – mail: inagro@the.forthnet.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ΙΝΑΓΚΡΟ ΕΠΕ

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Arysta life science, ΓΑΛΛΙΑΣ

(η Δ/νση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας)

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. ΦΑΡΜΑ – ΧΗΜ Α.Β.Ε.Ε.
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Θεσσαλονίκης, 570 22 Σίνδος,
Θεσσαλονίκη.
Ταχ. Δ/νση: Τ.Θ. 26, ΒΙ.ΠΕ.Θ. 570 22
Σίνδος, Θεσσαλονίκη.
Τηλ.: 2310569630
Fax: 2310797047
E – mail farmchem@otenet.gr

2. ΝΙΤΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.
ΒΙ.ΠΕ.Θ. Θεσ/κης, Σίνδος,
Ταχ. Δ/νση: Φράγκων 13, 546 26 Θεσ/κη
Τηλ.: 2310553354
Fax: 2310545232
E – mail: kirgidis@nitrofarm.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία 83% β/β
Βοηθητικές ουσίες 8,88% β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην αίτηση με ημερομηνία 25.09.2007 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α.Τ. 122625) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες:

Αριθμός: 5

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φάκελος	150 γρ	Φάκελος κελουλόζης και πολυαιθυλενίου
2	Σακούλα μέσα σε κουτί	350 γρ., 750 γρ., 1 και 5 κιλών.	Σακούλα πολυαιθυλενίου, κουτί χάρτινο

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το μέσα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: ---

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση

5

5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητή κή περίοδο
		γρ./ στρέμμα (max)	γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
ΑΜΥΓΔΑΛΙΑ	Φαιύ σήψη (<i>Sclerotinia laxa</i>)	225	150	100-150	- Αρχή της άνθησης - Πλήρης άνθηση	2
	Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>)				Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης.	
ΜΗΛΙΑ	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>)	300	150	100-200	- Πράσινη κορυφή - Ρόδινη κορυφή - Πτώση πετάλων και - 10 – 15 ημέρες αργότερα (καρπίδιο)	4
ΑΧΛΑΔΙΑ	Φουζικλάδιο (<i>Venturia pirina</i>)	300	150	100-200	- Πράσινη κορυφή - Λευκή κορυφή - Πτώση πετάλων και - 10 – 15 ημέρες αργότερα.	4
ΚΕΡΑΣΙΑ ΡΟΛΑΚΙΝΙΑ ΝΕΚΤΑΡΙΝΙΑ ΔΑΜΑΣΚΗΝΙΑ	Φαιύ σήψη (<i>Sclerotinia laxa</i>)	375	150	100-250	Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: - ρόδινη κορυφή (για την Κερασιά στο 10% της άνθησης - 50% άνθηση - πλήρη άνθηση - πτώση πετάλων.	4
	Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>)				Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης.	
	Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i>)				Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.	
ΒΕΡΙΚΟΚΙΑ	Φαιύ σήψη (<i>Sclerotinia laxa</i>)	375	150	100-250	Εφαρμογές στην περίοδο της άνθησης: - ρόδινη κορυφή - 50% άνθηση - πλήρη άνθηση - έως και αμέσως μετά την πτώση των πετάλων.	4
	Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>)				Εφαρμογές άνοιξης αρχίζοντας στην έναρξη της βλάστησης.	

	Εξώασκος <i>(Taphrina deformans)</i>				Μία εφαρμογή πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.	
ΤΟΜΑΤΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	Αλτερναρίωση <i>(Alternaria spp.)</i> Τεφρά σήψη <i>(Botrytis cinerea)</i> Σεπτορίωση <i>(Septoria lycopersici)</i> Προσβολή λαιμού <i>(Pythium spp., Rhizoctonia solani)</i>	150	150	50-100	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα επανάληψη ανά 15 ημέρες. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.	3
ΠΙΠΕΡΙΑ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	Αλτερναρίωση <i>(Alternaria solani)</i> Τεφρά σήψη <i>(Botrytis cinerea)</i> Προσβολή λαιμού <i>(Pythium spp.)</i>	150	150	50-100	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.	3 1
ΠΕΠΟΝΙ ΥΠΑΙΘΡΟΥ	Τεφρά σήψη <i>(Botrytis cinerea)</i> Προσβολή λαιμού <i>(Pythium spp.)</i>	150	150	50-100	Εφαρμογές που αρχίζουν με τα πρώτα συμπτώματα. Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.	3 1
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ	Προσβολή λαιμού <i>(Pythium spp., Rhizoctonia spp.)</i>	150	150	50-100	Μία εφαρμογή με τα πρώτα συμπτώματα.	1

6	<p>Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p>1. Έχει μέτρια δράση στη καταπολέμηση του περονόσπορου, Ανθράκωσης, Σκληρωτινίασης και Κλαδοσπορίασης της τομάτας, πιπεριάς, πεπονιού.</p> <p>2. Η χρήση του μπορεί να προκαλέσει ελαφρά αύξηση ακαρέων</p>
---	--	--

7.	<p>Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> - σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα 	---	---	4 ημέρες	
8	<p>Στοιχεία φυτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	<p>Φυτοξικότητα : Μερικές ποικιλίες μηλιάς (Red delicious, Winesap) και αχλαδιάς (D'Anjou, Bosc) μπορεί να πάθουν ζημιά όπως και μερικοί σπόροι και σε μεγάλες δόσεις σπόροι τομάτας</p>			

9	<p>Σήμανση σκευάσματος:</p>	T Τοξικό	N Επικίνδυνο για το περιβάλλον
---	-----------------------------	-----------------	---------------------------------------

10	<p>Φράσεις R</p>	R23 Τοξικό όταν εισπνέεται.	R 41 Κίνδυνος σοβαρών οφθαλμικών βλαβών.
		R 43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.	R 50/53 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11	Φράσεις S	<p>S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.</p> <p>S13 Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.</p> <p>S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.</p> <p>S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.</p> <p>S36/37/39 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου.</p> <p>S60 Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα.</p> <p>S61 Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/δελτίο δεδομένων ασφαλείας.</p> <p>Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
12	Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο	<p>Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και ζητείστε ιατρική συμβουλή.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν λερωθεί και πλυνθείτε με νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέστε.</p> <p>Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο καθαρό νερό, κρατώντας τα ανοιχτά.</p> <p>Σε περίπτωση κατάποσης ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε τη συσκευασία ή την ετικέτα όπου αυτό είναι δυνατόν.</p> <p>Μην προκαλείτε εμετό.</p> <p>Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.</p> <p>Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777</p>

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
	Έχουν οριστεί κοινοτικά MRLs με την KYA 116077/9-2-07	

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αμύγδαλα	Στην πλήρη άνθηση
Μήλα-Αχλάδια	Στο στάδιο του καρπιδίου
Κεράσια, Ροδάκινα, Νεκταρίνια, Δαμάσκηνα	Στην πτώση των πετάλων
Βερίκοκα	21
Τομάτα (υπαίθρου), Πιπεριά (υπαίθρου)	Στο τέλος της πρώτης ανθοφορίας
Πεπόνι (υπαίθρου)	21

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική (κλειστή) συσκευασία του, σε μέρος ξηρό, δροσερό και σκοτεινό.
Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο(2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

Η έγκριση θα ανακληθεί στις 30-9-2009 εάν δεν υποβληθεί από τον κάτοχο της έγκρισης αίτηση συνοδευόμενη από φάκελο με τα στοιχεία του Παραρτήματος III για αξιολόγηση σύμφωνα με τις ενιαίες αρχές που προβλέπονται στο Παράρτημα VI του Π.Δ. 115/97.

B Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί παράπτωμα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του ΠΔ 115/1997 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην Αρμόδια Αρχή τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

E.Y.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



K. ΣΚΙΑΔΑΣ