



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

**Αθήνα, 4 - 11 - 2008
Αριθ. πρωτ: 124310**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Η. Κιούλος
Τηλέφωνο: 210 92 87 209
e-mail: svg040@minagric.gr**

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 6692
οριστικής έγκρισης του
φυτοπροστατευτικού προϊόντος
POLYRAM 80 WG (μυκητοκτόνο)
ως προς τις συσκευασίες, το φάσμα
δράσης και την ημερομηνία λήξης»**

**Προς: BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Αιγιαλείας 48,
151 25 Μαρούσι, Αθήνα
(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 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) με τίτλο «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων, σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα το άρθρο 4 αυτής.
2. Την Απόφαση του Υπουργού Γεωργίας 58151/30.3.1998 με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό **6692 οριστική** έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **POLYRAM 80 WG**, και τις υπ' αριθ. 102333/20.8.2001 & 95837/11.3.2003 Αποφάσεις μας με την οποία τροποποιήθηκε.
3. Την υπ' αριθμ. 116180/21.2.06 Κ.Υ.Α., (ΦΕΚ Β'303/14.3.2006) με την οποία η δραστική ουσία **METIRAM** καταχωρίστηκε στο Παράρτημα Ι του Π.Δ. 115/97.
4. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια υπολειμμάτων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως αυτός διαμορφώθηκε με το κανονισμό 149/2008.
5. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
6. Τη με αριθμό 263545/4-1-2008 (ΦΕΚ 47Β'/18.1.2008) απόφαση του Υπ. Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με “Έντολή Υπουργού”».
7. Τις υπ' αριθμ. πρωτ. 119991/30.6.2006, 115395/28.1.2008 & 120773/15.7.2008 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

Αποφασίζουμε

A Τροποποιούμε ως προς τις συσκευασίες, το φάσμα δράσης και την ημερομηνία λήξης, την με αριθ. **6692** έγκριση διάθεσης στην αγορά, του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) **POLYRAM 80 WG**, η οποία χορηγήθηκε με την υπ' αριθ. 58151/30.3.1998 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε με τις υπ' αριθ. 102333/20.8.2001 & 95837/11.3.2003 Αποφάσεις μας.

Τα στοιχεία της έγκρισης διαμορφώνονται ως εξής:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

6692
30-3-1998
30-06-2010

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή:

POLYRAM 80 WG
Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία (ες)

α) Κοινή ονομασία της/των δραστική/ζών ουσίας/ών κατά ISO

Metiram

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

84.00 % (β/β) min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.:

BASF Aktiengesellschaft, Postfach 120, 67114 Limburgerhof, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης BASF Aktiengesellschaft (η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας)
--

ε) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας metiram έχουν κατατεθεί με την υπ. αριθμ. πρωτ. 119991/30.6.2006 αίτηση της εταιρείας και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης

BASF Agro Ελλάς Α.Β.Ε.Ε.
Αιγιάλειας 48, Αθήνα
Τ.Κ. 151 25 Παράδεισος, Αμαρουσίου
ΑΜΕ: BASGR
Τηλ.: 210-6860120
Fax: 210-6860200
E-mail: maria.tsinou@basf.com

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

BASF Aktiengesellschaft, Postfach 120, 67114
Limburgerhof, Γερμανία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης
BASF Aktiengesellschaft
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας).

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης
K+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ Α.Β.Ε.Ε.,
Βιομηχανική Περιοχή Σίνδου,
570 22 Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία metiram 70 % β/β ή metiram complex 80 % β/β,
Βοηθητικές ουσίες 15.79 % β/β
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος προσδιορίζεται στην υπ' αριθμ. 111536/20-12-2000 αίτηση της εταιρείας και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

2 Συσκευασία(ες)

2.2 Συσκευασία(ες):

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Σακκούλα σε ατομικό κουτί	400 γρ., 800 γρ. 2 κιλά	Σακκούλα πολυαιθυλενίου (PE) σε ατομικό χάρτινο κουτί
2.	Σακκούλα	2 κιλά & 25 κιλά	Σακκούλα πολυαιθυλενίου (PE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Εφαρμόζεται με ψεκασμούς φυλλώματος και ριζοπότισμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το βυτίο του ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα νερού. Με τον αναδευτήρα σε λειτουργία προσθέστε σταδιακά την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος ενώ ταυτόχρονα συμπληρώνετε με το υπόλοιπο νερό. Διατηρείτε τον αναδευτήρα σε λειτουργία κατά τη μεταφορά και τον ψεκασμό.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: ---

Συνδυαστικότητα: -----

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα με κατάλληλο μηχανισμό (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Οργανικό μυκητοκτόνο, με προστατευτική δράση.

Προλαβαίνει την ανάπτυξη της ασθένειας καταπολεμώντας το μύκητα κατά τη διάρκεια του σταδίου της εκβλάστησης των σπορίων πριν να εισχωρήσει στο φυτικό ιστό.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένειες	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/στρέμμα (max)	γρ/100 λίτρα ψεκ. υγρού	όγκος ψεκ. υγρού, λίτρα / στρέμμα		
Μηλιά	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>), Σκωρίαση (<i>Gymnosporiagium cornutum</i>), Σεπτορίωση (<i>Septoria pyricola</i>)	150-400	150-200	100-200	Στα στάδια της πράσινης κορυφής, της ρόδινης κορυφής και μετά την άνθηση. Ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες επανάληψη των ψεκασμών κάθε 14 ημέρες.	8

Κερασιά	Κορύνεο (<i>Stigmina carpophila</i>), Εξώασκος (<i>Taphrina ceraci</i>), Ανθράκωση (<i>Gnomonia erythrostoma</i>)	225-500	150-200	150-250	Κατά το φούσκωμα των οφθαλμών, πριν την άνθηση και δύο φορές μετά την άνθηση σε διάστημα 14 ημερών. Για το Κορύνεο, ψεκασμός όταν πέσουν τα ¾ των φύλλων το φθινόπωρο. Για τον εξώασκο ψεκασμός κατά τον λήθαργο πριν τη διόγκωση των οφθαλμών.	4
Αμπέλι	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>), Φόμωση (<i>Phomopsis viticola</i>), Ανθράκωση ή προσβολή κληματίδων (<i>Elsinoe ampelina</i>)	75-300	150-200	50-150	Ψεκασμοί που ξεκινούν όταν οι βλαστοί έχουν μήκος 10 εκ., πριν και μετά την άνθηση και όσο αναπτύσσονται νέα φύλλα με μεσοδιαστήματα 10-14 ημερών.	8
Τομάτα (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>), Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>), Σεπτορίωση (<i>Septoria lycopersici</i>), Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium fulvum</i>), Ανθράκωση (<i>Colletotrichum</i> sp.), Προσβολή λαιμού και καρπών (<i>Phytophthora</i> spp.)	(Υψος ≤ 50 εκ.) 180 (Υψος 50-125 εκ.) 270 (Υψος > 125 εκ.) 360	Max 720	50-200	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7-10 ημέρες καθώς και μόλις εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα. Πρέπει να γίνεται πλήρης κάλυψη του φυλλώματος.	4
Μαρούλι	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>), Σεπτορίωση (<i>Septoria lactucae</i>), Ανθράκωση (<i>Microdochium panattonarium</i> , <i>Stemphylium botryosum</i>), Σκωρίωση (<i>Puccinia hieracii</i>), Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> spp.)	(Υψος ≤ 50 εκ.) 180 (Υψος 50-125 εκ.) 270	Max 450	60-80	Προληπτικοί ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7-14 ημέρες.	2

Φύλλα σέλινου	Κερκοσπορίωση (<i>Cercospora apii</i>), Σεπτορίωση (<i>Septoria apiiicola</i>), Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> spp.)	(Υψος ≤ 50 εκ.) 180 (Υψος 50-125 εκ.) 270 (Υψος > 125 εκ.) 360	Max 720	50-80	Ψεκασμός φυλλώματος όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα και επανάληψη κάθε 7-14 ημέρες αν κριθεί απαραίτητο.	2
Πατάτα	Αλτερναρίωση (<i>Alternaria solani</i>), Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>), Ανθράκωση (<i>Colletotrichum atramentarium</i>), Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> spp.)	75-200	150-200	50-100	Ψεκασμός φυλλώματος όταν εμφανιστούν τα πρώτα συμπτώματα και επανάληψη κάθε 10-14 ημέρες. Οι ψεκασμοί να γίνονται σύντομα μετά από βροχή.	5
Καπνός	Περονόσπορος (<i>Peronospora tabacina</i>), Φυτόφθορα (<i>Phytophthora nicotianae</i> var. <i>parasitica</i>), Αλτερναρίωση (<i>Alternaria</i> spp.)	75-200	150-200	50-100	Ψεκασμοί φυλλώματος κάθε 7 ημέρες στην χαμηλή δόση προληπτικά και στη μεγάλη δόση θεραπευτικά.	4
Καλλωπιστικά	Σκωρίαση (<i>Uromyces</i> spp., <i>Puccinia</i> spp., <i>Phragmidium mucronatum</i>), Σεπτορίωση (<i>Septoria</i> spp.), Αλτερναρίωση (<i>Alternaria</i> spp.), Φυτόφθορα (<i>Phytophthora</i> spp.) Περονόσπορος (<i>Peronospora</i> spp.), Ανθράκωση (<i>Colletotrichum</i> spp.)	75-200	150-200	50-100	Προληπτικοί και θεραπευτικοί ψεκασμοί σε διαστήματα 7-14 ημερών.	8
Σπορόφυτα κηπευτικών εκτός θερμοκηπίου	Μυκητολογικές προσβολές των σπόρων, και του ριζικού συστήματος (<i>Pythium</i> spp., <i>Phoma</i> spp., <i>Rhizoctonia</i> spp., <i>Fusarium</i> spp., <i>Verticillium</i> spp., κτλ.)	4000	200	2 λίτρα/μ ²	Ριζοπότισμα, αμέσως μετά τη σπορά.	1

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- 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

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.

Σε νέες ποικιλίες των καλλιεργειών που αναφέρονται στις οδηγίες (π.χ. καλλωπιστικά) συνιστάται να προηγείται δοκιμή μικρής κλίμακας για τυχόν ευαισθησία τους στο προϊόν, στις συνθήκες που είναι επικρατέστερες στην περιοχή.
Περίοδος παρατήρησης: 10-14 ημέρες.
Να μην ψεκάζεται σε ανοιχτά άνθη.

9 Σήμανση σκευάσματος:

Xi – Ερεθιστικό,
N - Επικίνδυνο για το περιβάλλον

10 Φράσεις R

R43 – Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.
R50/53 – Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

11 Φράσεις S

S1/2 – Φυλάξτε το κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
S13 – Μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
S20/21 – Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.
S24 - Αποφεύγετε επαφή με το δέρμα.
S35 - Το προϊόν και η συσκευασία του πρέπει να διατίθενται με ασφαλή τρόπο.
S37 - Φοράτε κατάλληλα γάντια.
S46 - Σε περίπτωση κατάποσης, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.
S57 - Να χρησιμοποιηθεί η κατάλληλη συσκευασία για να αποφευχθεί μόλυνση του περιβάλλοντος.

«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης»

12 Πρώτες βοήθειες
- Αντίδοτο

Σε περίπτωση εισπνοής, κρατείστε τον ασθενή ήρεμο, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική βοήθεια.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν λερωθεί. Πλυθείτε αμέσως πολύ καλά με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν εμφανιστεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια, ξεπλύνετε τα κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά κάτω από τρεχούμενο νερό επί 15 λεπτά τουλάχιστον. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

Σε περίπτωση κατάποσης, ξεπλύνετε αμέσως το στόμα και πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Θεραπεία συμπτωματική.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα Όρια
Υπολειμμάτων (MRLs)

Φυτικά προϊόντα	Προσωρινά σε mg/kg
Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005	

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά	21
Κερασιά	21
Αμπέλι	28
Τομάτα	7
Μαρούλι	21
Φύλλα Σέλινου	7
Πατάτα	7
Καπνός	14

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Φυλάξτε το στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος ξηρό και σε θερμοκρασίες κάτω των 30°C. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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 αυτή χορηγήθηκε.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος, σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή, να ενημερώσει την Αρμόδια Αρχή για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από τη χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα 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 τη συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ