



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 08.12.2024  
Αριθ. Πρωτ.: 387453

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα  
Πληροφορίες: Κ. Τσαρνά  
Τηλέφωνο: 210 9287188

Προς: Exclusivas Sarabia S.A., Ισπανίας  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος  
και ΣΙΑ Ε.Ε. - AGRIBIZ,  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα)  
e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

e-mail: [ktsarna@minagric.gr](mailto:ktsarna@minagric.gr)

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 14895 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) TRIKSAR (δ.ο. deltamethrin 2,5% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
  - Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- Τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 44 αυτού.
- Την αριθμ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19-10-20).
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (Α' 91/14.06.2024).
- Την αριθμ. 373080/27.11.2024 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14895 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) TRIKSAR (δ.ο. deltamethrin 2,5% β/ο).

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. **14895** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **TRIKSAR (δ.ο. deltamethrin 2,5% β/ο)**, που χορηγήθηκε με την αριθμ.

373080/27.11.2024 απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία **5** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

**5** Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ. περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ.		
Εσπεριδοειδή Πορτοκαλιά CIDSΙ Γκρέιπφρουτ CIDPA	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE	30 - 50	30 - 50	100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών από την αρχή της έκπτυξης των βλαστών μέχρι την αρχή της άνθησης (BBCH 31-32) ή από το δέσιμο των καρπών έως ότου οι καρποί να έχουν το 90% του τελικού τους μεγέθους (BBCH 71-79)	1
	Λεκάνιο <i>Saissetia oleae</i> - SAISOL	50	50	100		
Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> - CERTCA						
Λεμονιά CIDLI Μανταρινιά CIDRE	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE	30	30	100		
Ακρόδρυα Αμυγδαλιά PRNDU Φιστικιά PLAVE Φουντουκιά CYLAV Καρυδιά IUGRE Καστανιά CSNSA	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. - MYZUSP	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14
Μηλοειδή Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO Κυδωνιά CYDOB <b>Ιαπωνική</b> Μουσμουλιά EIOJA <b>Μουσμουλιά</b> MSPGE Αχλαδομηλιά PYUPY	Αφίδες <i>Aphis pomi</i> - APHIPO, <i>Aphis spiraecola</i> -APHISI, <i>Aphis fabae</i> - APHIFA, <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Macrosiphum euphorbiae</i> - MACSEU, <i>Myzus persicae</i> - MYZPE, <i>Rhopalosiphum insertum</i> - RHOPIN, <i>Dysaphis plantaginea</i> - DYSAPL  Ματόψειρα <i>Eriosoma lanigerum</i> - ERISLA	50	50	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/14

	Καρπόκαψα <i>Cydia pomonella</i> - CARPPO					
Πυρηνόκαρπα Ροδακινιά PRNPS Νεκταρινιά PRNPN Βερικοκιά PRNAR Δαμασκηινιά PRNDO Κερασιά PRNAV	Αφίδες <i>Myzus</i> sp. - MYZUSP  Μύγα της Μεσογείου <i>Ceratitis capitata</i> - CERTCA	30 - 70	30 - 50	100 - 140	Εφαρμογή με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	1
Ελιά OLVEU	Πυρηνοτρήτης <i>Prays oleae</i> - PRAYOL (ανθόβια και καρπόβια γενιά)	30 - 40	30 - 40	100	Εφαρμογή κατά την περίοδο της ανθοφορίας (20% ανοιγμένα άνθη) για την ανθόβια γενιά (BBCH 62) ή μετά την άνθηση για την καρπόβια γενιά. (BBCH 69 - 79)	1
Αμπέλι VITVI (Οινοποιήσιμα και επιτραπέζια)	Ευδεμίδα <i>Lobesia botrana</i> - POLYBO	50	50	80 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Φράουλα (Υπαίθρου) FRAAN	Αφίδες <i>Aphis</i> sp. - APHISP	25 - 50	50	50 - 100	Ψεκασμός με την εμφάνιση των προσβολών BBCH > 10	3 / 14
Κρεμμύδι ALLCE Σκόρδο ALLSA Πράσο ALLPO	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> - AGROSE, <i>Agrotis</i> sp. - AGROSP  Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> - THRITB	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Τομάτα LYPES Μελιτζάνα SOLME (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> - MACSEU, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE  Πράσινο σκουλήκι <i>Heliothis</i> sp. - HELISP, <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> - PLUSCH	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	<p>Μαμείστρα <i>Autographa gamma</i> - PYTOGA</p> <p><i>Tuta absoluta</i> - GNORAB</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> - LAPHEG, <i>Spodoptera littoralis</i> - SPODLI</p> <p>Αγρότιδα ή Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> - AGROSE</p>					
Πιπεριά (Υπαίθρου) CPSSS	<p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR</p> <p>Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i> - SPODSP</p> <p>Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE</p> <p>Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Anuraphis cardui</i> - BRDSCA, <i>Hyperomyzus lactucae</i>- HYPELA</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i>- AGROSP</p>	30 - 50	50	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 14
	<p>Βρωμούσα <i>Nezara viridula</i> - NEZAVI</p>	18 - 30	30			
Αγγούρι, Αγγουράκι CUMSA (υπαίθρου)	<p>Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Hyperomyzus lactucae</i> - HYPELA</p> <p>Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> - AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> - AGROYP</p> <p>Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR</p>	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	Σποντόπτερα <i>Spodoptera sp.</i> -SPODSP					
Κολοκυθάκι CUUPG (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> - PYTOGA  Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> - SPODLI	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Πεπόνι (Υπαίθρου) CUMME	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> - SPODLI, <i>Spodoptera exigua</i> - LAPHEG  Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> - PYTOGA  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> - AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> - AGROYF	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Καρπούζι (Υπαίθρου) CITLA	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO, <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> - MACSEU  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> - SPODLI, <i>Spodoptera exigua</i> - LAPHEG	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

	Μαμέστρα <i>Autographa gamma</i> - PYTOGA					
Κουνουπίδι BRSOB Μπρόκολο BRSOK	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> - BRVCBR, <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE  Πιερίδα <i>Pieris brassicae</i> -PIERBR, <i>Pieris rapae</i> - PIERRA  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis segetum</i> - AGROSE, <i>Agrotis ipsilon</i> - AGROYP  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Μαμέστρα <i>Mamestra brassicae</i> - BARABR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera littoralis</i> - SPODLI	30 - 50	--	50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Πλουτέλλα <i>Plutella xylostella</i> - PLUTMA	50	--	50		
Μαρούλι (Υπαίθρου) LACSA	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> - SPODEX  Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> - PLUSCH  Αφίδες <i>Hyperomyzus lactucae</i> - HYPELA, <i>Aphis sp.</i> - APHISP, <i>Nasonovia ribisnigri</i> - NASORN  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	50	--	30-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14

Φύλλα σέλιου APUGR Ρόκα DIPER	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP Σποντόπτερα <i>Spodoptera exigua</i> - SPODEX  Μαμέστρα <i>Mamestra sp.</i> - BARABR  Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> - PLUSCH	35	50	70	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14			
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50	--	70					
Μπιζέλια Φρέσκα (αρακάς) PIBSX	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON  Σιτόνα <i>Sitona sp.</i> - SITNSP	25	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14			
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> - APHIFA  Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia nigricana</i> - LASPNI  Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> - THRIAN  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 – 50	--						
	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP <i>Brachycorynella</i> <i>asparagi</i> - BRAYAS	30 - 50	--				100	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/ 7
	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis sp.</i> - APHISP  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 – 50	--				50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των προσβολών και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	2/14
Ελαιοκράμβη BRSNN	Αφίδες <i>Brevicoryne brassicae</i> - BRVCBR	30	--	30 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	1			

	Κάμπιες Noctuidae - 1NOCTF					
Βαμβάκι GOSBA	Ρόδινο Σκουλήκι <i>Pectinophora gossypiella</i> - PECTGO  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR	50 - 70	--	30-50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> - BEMITA  Τζιτζικάκια <i>Empoasca sp.</i> - EMPOSP	50	--			
	Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp.</i> - SPODSP  Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50	--			
Πατάτα SOLTU	Δορυφόρος <i>Leptinotarsa decemlineata</i> - LPTNDE	50	--	60-100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Αραβόσιτος ZEAMX	Πυραλίδα <i>Ostrinia nubilalis</i> - PYRUNU  Σεζάμια <i>Sesamia nonagrioides</i> - SESASP  Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR  Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp.</i> -SPODSP  Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> - RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> - MACSAV  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50	--	60	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7 - 14
	Διαβρότικα <i>Diabrotica virgifera</i> – DIABVI	50				



Σιτάρι TRZSS, Κριθάρι HORV	Αφίδες <i>Rhopalosiphum padi</i> - RHOPPA, <i>Sitobion avenae</i> - MACSAV Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 – 50	--	40 - 60	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
Μηδική MEDSA	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON  Σκαθάρι των μπιζελιών <i>Arion pisi</i> - APIOPI  Φυτονόμος <i>Hypera postica</i> - HYPRPO	25	--	40	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
Καπνός ΝΙΟΤΑ	Θρίπας <i>Thrips tabaci</i> - THRITB  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50		50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7
Ζαχαρότευτλα ΒΕΑΒΑ	Άλτης <i>Chaetocnema tibialis</i> - CHAETI  Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50	--	50	Εφαρμογή με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	1
ΚΑΛΩΠΙΣΤΙΚΑ (Υπαίθρου)	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE  Θρίπες <i>Thrips tabaci</i> - THRITB	25 - 50	50	50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3/7
	Φυλλοδέτες <i>Adoxophyes orana</i> - CAPURE, <i>Archips rosanus</i> - CACORO, <i>Pandemis spp.</i> - PANDSP	17,5 - 35	35			
	Αλευρώδης <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> - TRIAVA	50	70	70		

Παρατηρήσεις:

1. Στην Ελιά κατά την άνθηση, μέγιστη δόση 30 κ.εκ./στρ
2. Στα Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα και Ακρόδρυα να εφαρμόζεται μετά την άνθηση.
3. Δεν επιτρέπεται η συγκομιδή αμπελόφυλλων στα οποία έχει γίνει χρήση με το φ.π.
4. Να ακολουθούνται οι συστάσεις των Γεωργικών προειδοποιήσεων όπου εφαρμόζονται.

**13 Προστασία των καταναλωτών**

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

Φυτικά προϊόντα Κωδικός με βάση το Παράρτημα Ι του Κανονισμού (ΕΚ) 396/2005	Ημέρες
Φράουλα (0632010), Τομάτα (0231010) Μελιτζάνα (0231030), Πιπεριά (0231020) Αγγούρι (0232010), Αγγουράκι (0232020) Κολοκυθάκι (0232030), Πεπόνι (0233010) Καρπούζι (0233030), Ρόκα (0251060)	3
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Κυδωνιά (0130030), Μουσμουλιά (0130040), <b>Ιαπωνική Μουσμουλιά (0130050),</b> Αχλαδομηλιά (0130020-001), Ροδακινιά (0140030), Νεκταρίνια (0140030-002), Βερικοκιά (0140010), Κερασιά (0140020), Δαμασκηλιά (0140040), Ελιά (επιτραπέζιες ποικιλίες) (0161030), Ελιά (ελαιοποιήσιμες ποικιλίες) (0402010), Αμπέλι (επιτραπέζια σταφύλια - 0151010, οινοποιήσιμα σταφύλια - 0151020), Κρεμμύδι (0220020), Πράσο (0270060), Σκόρδο (0220010), Μαρούλι (0251020), Φύλλα Σέλινου (0256030), Κουνουπίδι (0241020), Μπρόκολο (0241010), Μπιζέλια - Αρακάς (0260040), Πατάτα (0211000), Καπνός	7
Μηδική	14
Πορτοκαλιά (0110020), Λεμονιά (0110030), Μανταρινιά (0110050), Γκρέιπφρουτ (0110010), Αμυγδαλιά (0120010), Φιστικιά (0120100), Φουντουκιά (0120060), Καρυδιά (0120110), Καστανιά (0120040), Ζαχαρότευτλα (0900010), Αραβόσιτος (0500030), Σιτάρι (0500090), Κριθάρι (0500010), Βαμβάκι (0401090)	30
Ελαιοκράμβη (0401060), Φασόλια (0300010), Κουκιά (0300010-001), Φακές (0300020), Ρεβίθια (0300030-001)	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής (έως την αρχή της άνθησης)
Σπαράγγι (0270010)	Εφαρμογή μετά την συγκομιδή

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 373080/27.11.2024 απόφασή μας.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**