



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.: 387778

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

e-mail: ktsarna@minagric.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 14893 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) GRINSAR (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^{ης} 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. 373112/27.11.2024 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 14893 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) GRINSAR (δ.ο. deltamethrin 2,5% β/ο).

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. **14893** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο) **GRINSAR (δ.ο. deltamethrin 2,5% β/ο)**, που χορηγήθηκε με την αριθμ.

373112/27.11.2024 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 Ιαπωνική Μουσμουλιά EIOJA Μουσμουλιά 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> - AGROYP	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 σέλινου APUGR Ρόκα DIPER	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP	35	50	70	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Σποντόπτερα <i>Sporoptera exigua</i> - SPODEX					
	Μαμέστρα <i>Mamestra sp.</i> - BARABR					
	Άλτης <i>Chrysodeixis chalcites</i> - PLUSCH					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP	30 - 50	--	70		
Μπιζέλια Φρέσκα (αρακάς) PIBSX	Αφίδα των μπιζελιών <i>Acyrtosiphon pisum</i> - ACYRON	25	--	100	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Σιτόνα <i>Sitona sp.</i> - SITNSP					
	Αφίδα των κουκιών <i>Aphis fabae</i> - APHIFA	30 – 50	--			
	Κάμπια των μπιζελιών <i>Laspeyresia nigricana</i> - LASPNI					
	Θρίπας <i>Thrips angusticeps</i> - THRIAN					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP					
Σπαράγγι ASPOF	Αφίδες <i>Aphis sp.</i> - APHISP	30 - 50	--	100	Εφαρμογές μετά τη συγκομιδή, με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2/ 7
	<i>Brachycorynella asparagi</i> - BRAYAS					
Όσπρια Φασόλια PHSSS Κουκιά VICFX Φακή LENCU Ρεβίθια CIEAR	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR	30 – 50	--	50 - 100	Εφαρμογές με την εμφάνιση των προσβολών και έως την αρχή της άνθησης BBCH 10 – 59	2/14
	Αφίδες <i>Myzus persicae</i> - MYZUPE, <i>Aphis sp.</i> - APHISP					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP					
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	50 - 70	--	30-50	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	2 / 14
	Πράσινο σκουλήκι <i>Helicoverpa armigera</i> - HELIAR					
	Αλευρώδης <i>Bemisia tabaci</i> - BEMITA	50	--			
	Τζιτζικάκια <i>Empoasca sp.</i> - EMPOSP					
	Σποντόπτερα <i>Sprodoptera sp.</i> - SPODSP	30 - 50	--			
	Αφίδες <i>Aphis gossypii</i> - APHIGO					
	Κοφτοσκούληκα <i>Agrotis sp.</i> - AGROSP					
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	30 - 50	--	60	Εφαρμογές με την εμφάνιση της προσβολής BBCH > 10	3 / 7 - 14
	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					
	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
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ (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), Ιαπωνική Μουσμουλιά (0130050), 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. 373112/27.11.2024 απόφασή μας.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ