



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

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά
TELEFAX: 210 92 12 090
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: omelita@minagric.gr

Αθήνα, 18.09.2020
Αριθμ. πρωτ.: 9262/246207

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ.: 151 25
e-mail: nikos.tsakalis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθμό 3057 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματωδοκτόνο - μυκητοκτόνο) VELUM PRIME (fluorogam 40% β/ο) ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τις συσκευασίες, την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκευάσμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν, τις δηλώσεις επικινδυνότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις»

ΑΠΟΦΑΣΗ Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 33 και 45 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθμό πρωτ. 9542/108426/29.01.2016 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 3057 άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (νηματωδοκτόνο - μυκητοκτόνο) VELUM PRIME (fluorogam 40% β/ο), όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
4. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
7. Την αξιολόγηση του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου (έγγραφο με αρ. πρωτ. 6844/186479/09.07.2020, 7673/208804/28.07.2020 και 9262/246207/08.09.2020).

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

8. Τις με αριθμό πρωτ. 7632/183303/22.07.2019, 7941/193325/30.07.2019 και 11120/266083/18.10.2019 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

I. Τροποποιούμε τη με αριθμό 3057 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματωδοκτόνο - μυκητοκτόνο) VELUM PRIME (fluopyram 40% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ. 9542/108426/29.01.2016 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς την περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία, τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τις συσκευασίες, την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν, τις δηλώσεις επικινδυνότητας, τις δηλώσεις προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις.

Συγκεκριμένα τα σημεία 1.3, 1.4.ζ, 2, 4, 5, 6, 7, 10, 11 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

1.3 Δραστικές ουσίες**Δραστική Ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

fluopyram

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

96,5 % (β/β) min

Χημική ομάδα

Πυριμιδών

Παρασκευαστής

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen,
Γερμανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer AG
ChemPark, D-41538 Dormagen, Γερμανία
2. Bayer CropScience LP
8400 Hawthorn Rd, Kansas City, MO 64120, ΗΠΑ
3. Allessa GmbH
Alt-Fechenheim 34, 60386 Frankfurt, Γερμανία
4. Fine Organics Ltd.
Seal Sands, Middlesbrough, TS2 1 UB, Ηνωμένο Βασίλειο

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 7632/183303/22.07.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο part C, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: fluorygram 40% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 64,27 % (β/β)

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθ. πρωτ. 7632/183303/22.07.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι και στο part C. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες/Δοχεία	50 κ.εκ. έως 10 λίτρα	HDPE

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Το Velum Prime περιέχει τη νέα δραστική ουσία fluorygram και καταπολεμά τους νηματώδεις και το ωίδιο σε ευρύ φάσμα **υπαίθριων και** θερμοκηπιακών καλλιεργειών.

Το fluorygram παρουσιάζει έντονη δράση εναντίον των ενηλίκων των νηματωδών. Επιπλέον προκαλεί καθυστέρηση στην ανάπτυξη των αβγών τα οποία βρίσκονται σε προχωρημένο στάδιο και περιορίζει την εκκόλαψή τους. Σε βιοχημικό επίπεδο παρουσιάζει ένα νέο τρόπο δράσης καθώς παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate Quinone Reductase (σύμπλοκο II- παρεμποδιστής SQR). Τα πρώτα συμπτώματα εμφανίζονται περίπου 30 λεπτά μετά την εφαρμογή καθώς οι νηματώδεις αρχίζουν να κινούνται πιο αργά ενώ μετά από 1-2 ώρες τελικά παραλύουν εντελώς.

Επιπλέον, το fluorygram έχει μυκητοκτόνο δράση και παρουσιάζει διεισδυτική δράση, διελασματική κίνηση καθώς και ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου. Σε βιοχημικό επίπεδο παρεμποδίζει τη μιτοχονδριακή αναπνοή μπλοκάροντας τη μεταφορά των ηλεκτρονίων στην αναπνευστική αλυσίδα του Succinate DeHydrogenase (σύμπλοκο II – παρεμποδιστής SDH). Το fluorygram δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση και την ανάπτυξη των σπορίων καθώς και την ανάπτυξη του μυκηλίου. Η δράση του fluorygram εναντίον των μυκήτων έχει διάρκεια από 30 έως 60 ημέρες.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων σε ημέρες
		κ.εκ. / στρέμμα	Όγκος ψεκ. Υγρού λίτρα / στρέμμα		
Τομάτα (Θ) LYPES Μελιτζάνα (Θ) SOLME Πιπεριά (Θ) CPSAN	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Meloidogyne javanica</i> MELGJA, <i>Meloidogyne halpa</i> MELGHA) Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA)	37,5-62,5	200-600 ¹	Δύο εφαρμογές με το σύστημα της στάγδην άρδευσης: 1. Πρώτη εφαρμογή 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση 2. δεύτερη εφαρμογή 15-30 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή	2/15-30
Αγγούρι (Θ) CUMSA Κολοκύθι (Θ) CUUPG Κολοκύθες (Θ) CUUPE CUUSS Πεπόνι (Θ) CUMME Καρπούζι (Θ) CITLA	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Meloidogyne javanica</i> MELGJA, <i>Meloidogyne halpa</i> MELGHA) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI) <i>Sphaerotheca fuliginea</i> SPHRFU)				
Τομάτα (Υ) LYPES Μελιτζάνα (Υ) SOLME Πιπεριά (Υ) CPSAN	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Meloidogyne javanica</i> MELGJA, <i>Meloidogyne halpa</i> MELGHA) Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i> LEVETA)	62,5	200-600 ¹	Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης 1-3 ημέρες πριν ή μετά το φύτεμα ή τη μεταφύτευση.	1
Αγγούρι (Υ) CUMSA Αγγουράκι (Υ) CUMSG Κολοκύθι (Υ) CUUPG	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Meloidogyne javanica</i> MELGJA, <i>Meloidogyne halpa</i>				

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Κολοκύθες (Υ) CUUPE CUUSS Πεπόνι (Υ) CUMME Καρπούζι (Υ) CITLA	MELGHA) Ωίδιο (<i>Erysiphe cichoracearum</i> ERYSCI, <i>Sphaerotheca fuliginea</i> SPHRFU)				
Καρότο (Υ) DAUCA	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne halpa</i> MELGHA, <i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Heterodera spp.</i> HETDSP)	62,5	20-80	Εφαρμογή 0-7 ημέρες πριν τη σοπορά με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος 10-20 εκ.	1 εφαρμογή / 2 έτη
Μπανάνα (Υ) MUBSS	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne spp.</i> MELGSP, <i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Helicotylenchus spp.</i> HELYSP <i>Pratylenchus spp.</i> PRATSP)	62,5	1000-2000 ¹	Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης από το στάδιο των τριών εντελώς ανοικτών φύλλων έως όλα τα τσαμπιά να φτάσουν το μέγιστο πάχος των φρούτων. BBCH 13-79	1
Καπνός NIOTA	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne spp.</i> MELGSP, <i>Heterodera spp.</i> HETDSP)	62,5	20-100	Εφαρμογή 0-3 ημέρες πριν τη μεταφύτευση με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος 5-10 εκ.	1 εφαρμογή / 2 έτη
			200-600 ¹	Εφαρμογή με το σύστημα της στάγδην άρδευσης 1-3 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.	1
Πατάτα SOLTU	Νηματώδεις (<i>Meloidogyne spp.</i> MELGSP, <i>Heterodera pallida</i> HETDPA, <i>Heterodera rostochiensis</i> HETDRO)	62,5	20-60	Εφαρμογή 0-3 ημέρες πριν τη φύτευση με ψεκασμό του εδάφους και ενσωμάτωση σε βάθος μέχρι 10 εκ.	1 εφαρμογή / 2 έτη
			15-25	Τοπική εφαρμογή κατά τη φύτευση με ψεκασμό επί των γραμμών φύτευσης και ενσωμάτωση σε βάθος μέχρι 5 εκ.	

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Φράουλα (Θ) FRAAN	Νηματώδεις <i>(Meloidogyne sp.</i> MELGSP, <i>Meloidogyne incognita</i> MELGIN, <i>Meloidogyne arenaria</i> MELGAR, <i>Meloidogyne halpa</i> MELGHA) Οίδιο <i>(Leveillula taurica</i> LEVETA, Sphaerotheca <i>sp. SPHRSP,</i> <i>Podosphaera aphanis</i> PODOAP)	62,5	400-1000¹	Μέχρι δύο εφαρμογές με το σύστημα της στάγδην άρδευσης: 1. Πρώτη εφαρμογή 0-3 ημέρες πριν ή μετά τη μεταφύτευση ή κατά τη μεταφύτευση (BBCH 00-56: από το στάδιο του ληθάργου έως το στάδιο της επιμήκυνσης των ταξιανθιών). 2. Δεύτερη εφαρμογή 15-60 ημέρες μετά τη μεταφύτευση.	1-2/15-60
------------------------------------	--	-------------	-----------------------------	---	------------------

Παρατηρήσεις:

1. Ο ανωτέρω αναφερόμενος όγκος νερού αφορά μόνο στην εφαρμογή του Velum Prime και όχι στο όγκο νερού πριν ή μετά την εφαρμογή του.
2. Η χαμηλή δόση στο θερμοκήπιο να χρησιμοποιείται μόνο σε συνθήκες χαμηλής ή μέτριας προσβολής από τους νηματώδεις.
3. Μην εφαρμόζετε το Velum Prime σε σπορεία.
4. Όταν εφαρμόζετε το Velum Prime στη μέγιστη δόση 2 φορές το έτος στο θερμοκήπιο ή 1 φορά το έτος στην ύπαιθρο στο ίδιο χωράφι, μην χρησιμοποιείτε άλλα προϊόντα που περιέχουν fluoorygam, έτσι ώστε η συνολική ποσότητα fluoorygam ανά έτος στο ίδιο χωράφι να μην υπερβαίνει τα 50 γρ. /στρέμμα.
5. Δεν συστήνεται η εφαρμογή του Velum Prime μόνο για το ωίδιο όταν δεν υπάρχει προσβολή της καλλιέργειας από νηματώδεις.

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

-Για την καλλιέργεια της φράουλας, να εφαρμόζεται μόνο σε θερμοκήπια κλειστού τύπου.

-Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία fluoorygam, η οποία ανήκει στην ομάδα 7 κατά FRAC.

Η δράση του fluoorygam εναντίον των μυκήτων έχει διάρκεια από 30 έως 60 ημέρες. Για το λόγο αυτό, συστήνεται στο πρόγραμμα ψεκασμών για το ωίδιο να εφαρμόζονται προληπτικά, σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης, για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας. Ειδικότερα, συστήνεται ο πρώτος ψεκασμός μετά την εφαρμογή με το Velum Prime να γίνεται με σκευάσματα με διαφορετικό τρόπο δράσης.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

7 Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

--

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μην φυτεύετε σέλινο, αγκινάρα και μάραθο για τρεις μήνες μετά την εφαρμογή στο έδαφος.

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

--

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH 208: Περιέχει 1,2-Benzisothiazolin-3-one, 5-chloro-2-methyl-isothiazol-3-one and 2-methyl-isothiazol-3-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P102: Μακριά από παιδιά.
 P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.
 P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
 P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια / προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

‘Φυλάσσεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.’

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

**Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος.
 Να φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια.
 Συστήνεται η χρήση γαντιών κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή του σκευάσματος και κατά την επανείσοδο στην καλλιέργεια.**

SP1: Μην μολύνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. [Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.]

SPe 1: Για να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει τη δραστική ουσία fluoorygam, με το σύστημα της στάγδην άρδευσης, σε περισσότερο από δύο εφαρμογές στα δύο χρόνια, για την καλλιέργεια της φράουλας.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε από τα επιφανειακά νερά για τις υπαίθριες καλλιέργειες όταν γίνεται ψεκασμός εδάφους και ενσωμάτωση, μian απέκαστη ζώνη φυτικής ανάσχεσης 10 μέτρων.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μπανάνα (Υ)	14
Καρπούζι (Θ), Κολοκύθες (Θ), Μελιτζάνα (Θ), Πεπόνι (Θ), Πιπεριά (Θ), Τομάτα (Θ)	3
Αγγούρι (Θ), Κολοκύθι (Θ)	1
Αγγούρι (Υ), Αγγουράκι (Υ), Καπνός, Καρότο (Υ), Καρπούζι (Υ), Κολοκύθες (Υ), Κολοκύθι (Υ), Μελιτζάνα (Υ), Πατάτα, Πεπόνι (Υ), Πιπεριά (Υ), Τομάτα (Υ), Φράουλα (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 9542/108426/29.01.2016 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ