



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

Αθήνα, 30.12.2014
Αριθ. πρωτ: 9181/100717

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Δ. Πιταροκοίλη
Τηλέφωνο: 210 92 87 254
e-mail: svg081@minagric.gr

Προς: Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
(διά της αντιπροσώπου εταιρείας
Greenfarm Χημικά Α.Ε.
Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
153 43, Αγία Παρασκευή)

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (φυτορυθμιστική ουσία) MaxCel®.

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

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 40 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
3. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β/19-9-2002) Απόφαση του Υπ. Οικονομίας και Οικονομικών περί «Ταξινόμησης, συσκευασίας και επισήμανσης των επικίνδυνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45 (ΕΕ L 200 της 30.7.1999) του Ευρ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
4. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία 6-benzyladenine.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τη με αριθ. 462/106101/3.9.13 (ΦΕΚ 2240/Β'/10-9-2013) Απόφαση του Αναπληρωτή Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «Μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Προϊσταμένους

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένου Διεύθυνσης και Προϊσταμένου Τμήματος του δικαιώματος να υπογράψουν "με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού.

8. Την έγκρισή του MaxCel με αριθμό ΑΜΜ2090019 από τη Γαλλία.
9. Την από 06.08.2014 αίτηση της εταιρείας.
10. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Υπηρεσίας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική έγκριση διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν MaxCel® της εταιρείας Sumitomo Chemical Agro Europe SAS, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)**

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
- 1.1.β Ημερομηνία λήξης

8229
30.12.2014
31.05.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

MaxCel®
Πυκνό Διάλυμα (SL)

1.3 Δραστικές ουσίες

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

6-benzyladenine

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97,3% (β/β) min

Χημική ομάδα

Κυτοκινινών

Παρασκευαστής

<p>Valent BioScience Corporation 870 Technology Way, Libertyville, IL 60048, ΗΠΑ</p> <p>Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη την:</p> <p>Sumitomo Chemical Agro Europe SAS Parc d'Affaires de Crécy, 2 rue Claude Chappe, FR – 69771 Saint Didier au Mont d'Or Γαλλία</p>

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Taizhou Dapeng Pharmaceutical Industry Company, LTD.,**
Yanhai, Industrial Zone, Linhai City, Zhejiang,
Κίνα
2. **Sichuan Guoguang Agrochemical Co., Ltd.**
28 Dong Feng Road, Jianyang City, Sichuan
Κίνα

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας 6-benzyladenine όπως αυτές κατατέθηκαν με την με αριθ. πρωτ. 9181/100717/05.08.2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το σκεύασμα MaxCel®. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Sumitomo Chemical Agro Europe SAS
 Parc d' Affaires de Crecy, 2 rue Claude Chappe,
 FR-69370 Saint Didier au Mont D'or, Γαλλία
 Τηλ.: +33 47 86 43 896
 Fax: +33 47 84 72 545
 e-mail: celine.cassagnieres@sumitomo-chem.fr

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.
 Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
 153 43, Αγία Παρασκευή
 Τηλ: 210 6990932
 Fax: 210 6990862
 E-mail: info@gr.nufarm.com

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

Greenfarm Χημικά Α.Ε.
 Μεσογείων 467 & Γούναρη 40,
 153 43, Αγία Παρασκευή
 Τηλ: 210 6990932
 Fax: 210 6990862
 E-mail: info@gr.nufarm.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Valent BioScience Corporation
 870 Technology Way,
 Libertyville, IL 60048, ΗΠΑ

ε) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
A-Z Drying
 1000 Wallace Road, Osage, IA 5461-0180 Iowa, ΗΠΑ

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. A-Z Drying
 1000 Wallace Road, Osage, IA 5461-0180 Iowa, USA
2. Κ+N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
 ΒΙ.ΠΕ.Θ, 570 22 - Σίνδος, Θεσσαλονίκη

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: 6-benzyladenine 2 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 98,05% β/β
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθ. πρωτ. 9181/100717/05.08.2014 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

2

Συσκευασίες**2.2** Συσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	500 κ.εκ. 1, 2 λίτρο	HDPE (πολυαιθυλαίνιο υψηλής πυκνότητας)
2	Δοχεία	5 λίτρα, 10 λίτρα	HDPE (πολυαιθυλαίνιο υψηλής πυκνότητας)

3

Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες****Τρόπος εφαρμογής:**

Ψεκασμός φυλλώματος. Απαιτείται πλήρης και ομοιόμορφη κάλυψη του φυλλώματος και των αναπτυσσόμενων καρπών χωρίς απορροφή.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε κατά τα 2/3 το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με καθαρό νερό και θέστε σε λειτουργία την ανάδευση (δεν πρέπει να είναι έντονη ώστε να αποφευχθεί υπερβολικός σχηματισμός αφρού κατά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού). Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του MaxCel® και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι την ολοκλήρωση του σχηματισμού του ψεκαστικού υγρού.

Συνδυαστικότητα: Συνιστάται να χρησιμοποιείται μόνο του.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων: Συνιστάται καθαρισμός με νερό ή κατάλληλο απορρυπαντικό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια, αφού καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4

Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το MaxCel® είναι φυτορρυθμιστική ουσία (ρυθμιστής ανάπτυξης) για αραίωμα των καρπών σε μηλιά, επιτυγχάνοντας εξισορροπημένη καρπόπτωση συμβάλλοντας στη βελτίωση του σχήματος και του μεγέθους των καρπών, ενώ ευνοεί την αρμονική άνθηση κατά την επόμενη χρονιά.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος Εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφ/γών / καλ. περ/δο
		κ.εκ. / 100 λτ. Ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	κ.εκ./ στρέμμα		
Μηλιά	Αραιώμα καρπών	375 - 750	100	375 - 750	Ψεκάσμος φυλλώματος Όταν ο καρπός έχει διάμετρο 10-12mm	1

Παρατηρήσεις:

- Το εύρος της δοσολογίας εξαρτάται από την ποικιλία της μηλιάς, τις καιρικές συνθήκες. Ενδεικτικά:
 - Για τις ποικιλίες Granny Smith, Jonagold και Pink Lady η συνιστώμενη η συνιστώμενη δόση είναι 375 – 500 κ.εκ./στρ.
 - Για τις ποικιλίες Fuji, Gala, Golden, Κόκκινες Αμερικάνικες ποικιλίες και για ποικιλίες που προορίζονται για παραγωγή μηλίτη η συνιστώμενη δόση είναι 500 – 750 κ.εκ./στρ.
- Η μεγαλύτερες δοσολογίες θα πρέπει να εφαρμόζονται σε οπωρώνες και ποικιλίες μηλιάς που παρουσιάζουν δυσκολία στο αραιώμα των καρπών, και σε περίπτωση που επικρατούν χαμηλές θερμοκρασίες.
- Η καλή αραιώση επιτυγχάνεται όταν η μέγιστη θερμοκρασία είναι της τάξης των 20-25° C κατά τη διάρκεια της εφαρμογής και για 2-3 ημέρες μετά.
Η αραιωτική δράση του σκευάσματος αυξάνεται σε υψηλές θερμοκρασίες (>30°C).
- Το pH του ψεκαστικού διαλύματος πρέπει να είναι μεταξύ 5 και 7. Να αποφεύγεται η χρήση ψεκαστικού διαλύματος με pH άνω του 8,5.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GEP) παρουσιάζεται στο Παράρτημα II της παρούσας

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	<ol style="list-style-type: none"> Σε περίπτωση βροχής ή άρδευσης με τεχνητή βροχή εντός 6 ωρών από την εφαρμογή μπορεί να μειωθεί η αποτελεσματικότητα του MaxCel. Να μην εφαρμόζεται σε οπωρώνες που υποφέρουν από οποιαδήποτε καταπόνηση.
7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και: <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: 	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-bottom: 10px;">--</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη ζώνη πριν περάσουν 6 ώρες από την εφαρμογή.</div>
8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους	Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται στις καλλιέργειες για τις οποίες είναι εγκεκριμένο, και σύμφωνα με τις οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του, για τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

9 ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ
ΚΙΝΔΥΝΟΥ

--

10 ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

EUH208: Περιέχει 2,4,5-Trihydroxybenzoic acid propyl ester. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

11 ΔΗΛΩΣΕΙΣ
ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε τα εκνεφώματα.
P270: Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P285: Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού, να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία εάν εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής λίγο μετά τον ψεκασμό.
Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από την μη γεωργική γη.

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

12 Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

Γενικά: Σε περίπτωση αμφιβολίας ή τα συμπτώματα επιμένουν, συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα επιμένουν καλέστε γιατρό

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως το μολυσμένο ρουχισμό. Πλυθείτε αμέσως με νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Σε περίπτωση ερεθισμού των οφθαλμών συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Μη χορηγείτε τίποτα δια στόματος σε άτομα που έχουν χάσει τις αισθήσεις τους. Εφόσον ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε τον αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

13**Προστασία των καταναλωτών**

13.1 Έχουν καθοριστεί από την Επιτροπή της Ε.Ε. κοινотικά Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) στα 0.01 mg/kg.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά	90

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Αποθηκευόμενο σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, παραμένει σταθερό για 3 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του. Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασία >0°C και μακριά από πηγές θερμότητας.

15**Ανάκληση της έγκρισης-παράταση της έγκρισης**

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16**Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο Παράρτημα ΙΙΙ της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα έγκριση κυκλοφορίας καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Β Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την 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 ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 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 ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Ο ΠΡΟΙΣΤΑΜΕΝΟΣ
ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
α/α**

Κ. ΑΓΓΕΛΑΚΗΣ