



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

**Αθήνα 15 – 7 -2005  
Αριθ. πρωτ.:125141**

**Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150  
Τ.Κ.: 17671-ΑΘΗΝΑ  
Πληρ.: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 9214677**

- ΠΡΟΣ:**
- 1 ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Μεσογείων 335  
153 10 – ΧΑΛΑΝΔΡΙ  
(με απόδειξη)**
  - 2. Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις  
α) Διευθύνσεις Γεωργίας  
Έδρες τους  
β) Διευθύνσεις Εμπορίου  
Έδρες τους**
  - 3 Μπενάκειο Φυτοπαθολογικό  
Ινστιτούτο  
Τμήμα Ελέγχου Γεωργικών  
Φαρμάκων  
Εκάλης 2, 14561 Κηφισιά**
  - 4 Π.Κ. Π.Φ. και Π.Ε.  
Έδρες τους**
  - 5 Εσωτερική διανομή  
Τμήματα Β', Γ', Δ' & Ε'**

**7.**

**ΘΕΜΑ: «Έγκριση, διάρκειας 120 ημερών στο φυτοπροστατευτικό προϊόν  
SUCCESS 0.024 CB (εντομοκτόνο)»**

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ**  
**ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη<sup>1</sup>:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115 (ΦΕΚ 104/Α/30.5.1997) «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 8 παρ. 4 αυτού.
2. Τη με αριθ. 83345/28-7-88 (ΦΕΚ 599/Β/24-8-88) Απόφαση του Υπ. Γεωργίας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων», όπως ισχύει σήμερα και 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 Ευ. Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως ισχύει σήμερα.
3. Τη γνωμοδότηση για το 1<sup>ο</sup> θέμα της 3<sup>ης</sup>/ 27-6-2005 Συνεδρίασης του Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ.
4. Τη με αριθ. Υ 132/11-10-2004 (1533/Β/14-10-2004) Κοινή Απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό»
5. Τη με αριθ 301509/19-11-2004 (ΦΕΚ 1762/Β/30-11-2004) απόφαση του Υφυπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Γενικούς Διευθυντές, Διευθυντές και Τμηματάρχες του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και τροφίμων της εξουσίας να υπογράφουν με «Εντολή Υφυπουργού».
6. Την με αριθ. πρωτ 14852/10-5-2005 αίτηση της Νομαρχιακής Αυτοδιοίκησης Κέρκυρας

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

**Α** Χορηγούμε έγκριση διάρκειας 120 ημερών, σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο8 (4)<sup>2</sup>, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν SUCCESS 0.024 CB με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1** **Γαυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

**1.1** **Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

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

<b>1986</b>
<b>15-7-2005</b>
<b>15-10-2005</b>

**1.2** **Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή<sup>3</sup>:

SUCCESS
Συμπυκνωμένο Δόλωμα (CB)

<sup>1</sup> Μπορούν να μεταβάλλονται ανάλογα με την περίπτωση

<sup>2</sup> ορίζεται ανάλογα με την περίπτωση

<sup>3</sup> Κατά GIFAP π.χ. υδατοδιαλυτή σκόνη, (SP), υγρό γαλακτωματοποιήσιμο (EC) κ.λπ.

### 1.3 Δραστική ουσία (εξ)<sup>4</sup>

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO<sup>5</sup> Spinosad  
(ομάδα σπινοσίνες)

β) Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 85%.... min

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.: DOW AgroSciences U.S.A.

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.<sup>6</sup> Εμπιστευτική πληροφορία .Έχει κατατεθεί στο Παράρτημα 1

γ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας SPINOSAD όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα 14 της αίτησης για προσωρινή έγκριση που κατατέθηκε από την εταιρεία με ημερομηνία 14-2-2003 (Αρ. Πρ. ΥΓ 94292) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

---

<sup>4</sup> Σε περίπτωση σκευασμάτων που περιέχουν περισσότερες της μιας δραστικές ουσίες, οι πληροφορίες θα επαναλαμβάνονται για την κάθε δραστική ουσία

<sup>5</sup> Σε περίπτωση που δεν υπάρχει κοινή κατά ISO ονομασία της δραστικής ουσίας, δίνεται η χημική της ονομασία κατά IUPAC ή CA.

<sup>6</sup> Αναγράφεται η διεύθυνση του κατόχου του εργοστασίου. Τα στοιχεία που αφορούν την διεύθυνση του εργοστασίου παραμένουν στα αρχεία της υπηρεσίας.

α) Κάτοχος της έγκρισης<sup>7</sup>:

Dow AgroSciences Export SAS  
Buropolis 1240, route de Doilines  
06904 Sophia Antipolis Cedex -France  
AME<sup>8</sup>:  
T.K. BP 229  
Τηλ.: 33 (0) 4 93 95 60 00  
Fax: 33 (0) 4 93 95 65 95  
E-mail: [cmavrotas@dow.com](mailto:cmavrotas@dow.com)

Εκπρόσωπος (contact point):  
Γεώργιος Βασιλείου  
Δντης Τεχνικού Τμήματος  
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ  
Λ. Μεσογείων 335  
TK 152 31, Χαλάνδρι  
Τηλ: 210 6726381  
Fax: 210 6749514-5  
E-mail: [elanco@acci.gr](mailto:elanco@acci.gr)@syngenta.com

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης)<sup>9</sup>:

ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ  
AME<sup>10</sup>:  
Λ. Μεσογείων 335  
TK 152 31, Χαλάνδρι  
Τηλ: 210 6726381  
Fax: 210 6749514-5  
E-mail: [elanco@acci.gr](mailto:elanco@acci.gr)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Εταιρεία: Helena chemical USA

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Εμπιστευτική πληροφορία  
Στο Παράρτημα Ι

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης  
Helena chemical USA  
Διεύθυνση εργοστασίου:  
Το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος  
Παράρτημα Ι

<sup>7</sup> Είναι ο αιτών και έχει έδρα σε κάποιο ΚΜ της ΕΕ.

<sup>8</sup> Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ)

<sup>9</sup> Προκειμένου για εγκρίσεις που χορηγούνται σύμφωνα με το άρθρο 8.2. του ΠΔ 115/1997 ως υπεύθυνος για την έγκριση κυκλοφορίας νοείται αυτός που υποβάλει την αίτηση για έγκριση (π.χ. αντιπρόσωπος)

<sup>10</sup> Αριθμός Μητρώου Εταιρείας (ΑΜΕ)

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Spinosad 0,24% β/ο  
Δόλωμα 51.5 %β/β: Solulys K (πρωτεΐνη),  
Liquid Nu-Vert (σάκχαρα)  
Ammonium Acetate  
(προσελκυστικό)  
όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα 14 της αίτησης για προσωρινή έγκριση με ημερομηνία 14-2-2003 (Αρ. Πρ. ΥΓ 94292) και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

## 2 Συσσκευασίες

### 2.2 Συσσκευασίες:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	5 λτ	PET

## 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

### Τρόπος εφαρμογής

Εφαρμόζεται με δολωματικό ψεκασμό στη νότια πλευρά στο εσωτερικό της κόμης των ελαιοδένδρων

### Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού

Γεμίστε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα Success 0,024 CB σε μικρή ποσότητα νερού σε μικρό δοχείο και προσθέστε το στο βυτίο αναδεύοντας συνεχώς. Ξεπλύνετε τις φιάλες συσκευασίας τρεις φορές και ρίξτε το νερό στο βυτίο. Συμπληρώστε το βυτίο με νερό συνεχίζοντας την ανάδευση μέχρι το τέλος του ψεκασμού.

## 4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Success 0.024 CB είναι διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου με προληπτική και κατασταλτική δράση, για την καταπολέμηση του Δάκου της ελιάς, με δολωματικούς ψεκασμούς από εδάφους. Το spinosad δρα στο κεντρικό νευρικό σύστημα των εντόμων δεσμεύοντας τους υποδοχείς της ακετυλοχολίνης και προκαλεί παρατεταμένη ενεργοποίησή τους, εξαιτίας της οποίας το έντομο παραλύει λόγω νευρομυϊκής κόπωσης. Η παράλυση είναι μη αναστρέψιμη και ο θάνατος των εντόμων επέρχεται μέσα σε 3 ημέρες.

## 5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής/ Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		ml σκευάσματος/ στρέμμα	ml σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού ml ψεκαστικού διαλύματος / ανά δέντρο	
Ελιά	Δάκος ( <i>Bactrocera oleae</i> )	100-120	2400	300	Από την έναρξη της πήξης του πυρήνα του ελαιοκάρπου 3-5 εφαρμογές ανά καλλιεργητική περίοδο με χρονικό διάστημα μεταξύ των εφαρμογών 21 ημέρες

<p><b>6</b> Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p><b>Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων</b></p> <p>Να αποφεύγεται η μεταφορά σταγονιδίων σε γειτονικές καλλιέργειες. Να μη χρησιμοποιείται το σκεύασμα σε καλλιέργεια ελιάς που απέχει λιγότερο από 5 μέτρα από επιφανειακά νερά (ποτάμια, λίμνες, στραγγιστικά κανάλια κ.λ.π.).</p>
---	--

**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




<p><b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους.</p>	
--	--

<p><b>9</b> Σήμανση σκευάσματος:</p>	
--------------------------------------	--

<p><b>10</b> Φράσεις R</p>	
----------------------------	--

**11** Φράσεις S

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  
S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε.  
“Φοράτε κατάλληλα γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την ανάμιξη/φόρτωση και το ψεκασμό”  
«Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.»  
S60 Το υλικό και ο περιέκτης του θεωρούνται κατά τη διάθεσή τους επικίνδυνα απόβλητα  
S61 Αποφύγετε τη διασπορά του προϊόντος στο περιβάλλον.  
Συμβουλευτείτε τις ειδικές οδηγίες/ δελτίο δεδομένων ασφαλείας  
*«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον»*  
Στη συσκευασία θα αναγράφεται εμφανώς, εντός πλαισίου, με έντονη γραφή η φράση:  
**«προμήθεια για την καταπολέμηση του δάκου της ελιάς στην Κέρκυρα για το έτος 2005»**

**12** Πρώτες βοήθειες  
- Αντίδοτο

**ΠΡΩΤΕΣ ΒΗΘΕΙΕΣ**  
**Γενικές πληροφορίες:**  
Μη προκαλέσετε εμετό και μη δώσετε κάποιο υγρό στον ασθενή σε περίπτωση που είναι αναισθητός ή έχει σπασμούς.  
**Σε περίπτωση κατάποσης:**  
Μη προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό και δείξτε του την ετικέτα. Αυτός θα αποφασίσει το εάν θα προκαλέσει εμετό ή όχι.  
**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:**  
Πλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.  
**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:**  
Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι.  
**Σε περίπτωση εισπνοής:**  
Μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.  

- **Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ.ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ 210-7793777



<b>13</b>	Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος <sup>11</sup> .	Ο συνιστώμενος μέγιστος χρόνος αποθήκευσης του σκευάσματος, κλειστό στην αρχική του συσκευασία και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος είναι δύο χρόνια.
-----------	---	---

**14 Όροι χορήγησης της έγκρισης**

Η παρούσα έγκριση χορηγείται κατά παρέκκλιση των διατάξεων του άρθρου 4 του ΠΔ 115/1997 προκειμένου να αντιμετωπιστεί ο απρόβλεπτος κίνδυνος που περιγράφεται κατωτέρω:

<b>14.1</b> Περιγραφή του κινδύνου:	Επιστημονική ονομασία Εχθρός	Κοινή ονομασία Εχθρός	Καλλιέργεια
Καταπολέμηση του Δάκου ( <i>Bactrocera oleae</i> ) στην ελιά	Bactrocera oleae	Δάκος της ελιάς	Ελιά

**14.2** Περιοχή/έκταση<sup>12</sup>

Περιοχή N. Κερκύρας	Έκταση Η έκταση κατά Δημοτικό διαμέρισμα θα χωρισθεί σε δύο, κατά το δυνατό ίσης έκτασης και ομοιόμορφες περιφέρειες. Στη μια θα χρησιμοποιηθεί όλη την καλλιεργητική περίοδο το SUCCESS 0.024 CB και στην άλλη μισή μέχρι τέλους Αυγούστου το Lebaycid 50 EC και στη συνέχεια SUCCESS 0.024 CB.
------------------------	---

**14.3** Συνολική ποσότητα δ.ο. που θα χρησιμοποιηθεί:

Μέχρι 115.200 λίτρα σκευάσματος και θα χρησιμοποιηθεί σε συνδυασμό με το χρησιμοποιούμενο ήδη Lebaycid 50 EC με δραστικό συστατικό Fenthion

**14.4** Οι ποσότητες που δεν θα χρησιμοποιηθούν να επιστραφούν στην εταιρεία  
Τα κενά υλικά συσκευασίας να συγκεντρωθούν από την εταιρεία με έξοδα της και να καταστραφούν.

**14.5** Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί, τροποποιηθεί ή ανανεωθεί με την σύμφωνη γνώμη της Επιτροπής της ΕΕ.

<sup>11</sup> Η ημερομηνία λήξης θα αναγράφεται στην ετικέτα εάν είναι μικρότερη των δύο (2) ετών

<sup>12</sup> Η περιοχή θα πρέπει να αναγράφεται σε επίπεδο Νομού ενώ η έκταση θα πρέπει να είναι σε εκτάρια

## **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 περιήλθε σε γνώση του 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 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 την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά..

**Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ**

**ΘΩΜΑΣ ΑΛΗΦΑΚΙΩΤΗΣ**

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Π**  
**ΕΝΤΥΠΟ ΟΡΘΗΣ ΓΕΩΡΓΙΚΗΣ ΠΡΑΚΤΙΚΗΣ**

EEC, CIPAC, and CCPR No (s)

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Ημερομηνία: 29 - 6 -2005

SUCCESS 0,024 CB

Εντομοκτόνο

Σελίδα: 1/1

Χώρα: Ελλάδα

Πεδίο εφαρμογής	Υ ή Θ	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθeneιών ή ζιζανίων που ελέγχονται	Σκεύασμα		Μέθοδος/ τρόπος (στ-η)	Εφαρμογή	Επίπεδο ανάπτυξης (ι)	Αριθμός (από-έως)	Δοσολογία ανά επέμβαση			Χρονικό διάστημα μεταξύ επεμβάσεων (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις (κ)	
			Μορφή (δ-στ)	Περιεκτικότητα σε δ.ο. (θ)					Κιλά δ.ο./ εκατόλιτρο	λίτρα φεκαστικού υγρού/ εκτάριο	Κιλά δ.ο./ Εκτάριο				
(α)	(β)	(γ)													
Ελιά	Υ	Δάκος της Ελιάς ( <i>bactrocera oleae</i> )	CB Συμπυκνωμένο δόλωμα	0.24 γρ. δ.ο./ λίτρο	Δολωματικός ψεκάσμος από εδάφους	Έναρξη σχηματισμού ελαιοκάρπου	3-5	0.44-0.54 γρ δ.ο./ 100 λίτρα νερό	54 λίτρα/ εκτάριο	0.24-0.29 γρ.δ.ο./ εκτάριο	21	7	Δε χρειάζεται ανάμειξη με άλλο δόλωμα Ψεκάσμος με 300 ml ανά δένδρο		