



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

Αθήνα 17-1-2006  
Αριθ. πρωτ.:115088

Ταχ. Δ/ση: Συγγρού 150  
Τ.Κ.: 17671-ΑΘΗΝΑ  
Πληρ.: Χ. Παναγοπούλου  
Τηλέφωνο: 210 928 7250  
e-mail: [svg036@minagric.gr](mailto:svg036@minagric.gr)

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

**ΘΕΜΑ:** «Προσωρινή έγκριση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο)  
**SUCCESS 0.24 CB** (εντομοκτόνο)»

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

Έχοντας υπόψη:

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.1 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 του **Α.ΣΥ.ΓΕ.Φ** για το 7<sup>ο</sup> θέμα της 4<sup>ης</sup>/2005 Συνεδρίασης του.
4. Την έγκριση του ομοίου σκευάσματος από την Κύπρο.
5. Τις εισηγήσεις των ομάδων ελέγχου (Χημικού, Τοξικολογικού, Βιολογικού Υπολειμμάτων, Τύχης και Συμπεριφοράς στο Περιβάλλον και Οικοτοξικολογικού).
6. 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»
7. 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 «Έντολή Υφυπουργού».
8. Την με αριθ. πρωτ 94292/14-2-2005 αίτηση της εκπροσώπου εταιρείας ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ ΑΕΒΕ

**ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ**

**Α** Χορηγούμε προσωρινή έγκριση , σύμφωνα με το ΠΔ 115/97, άρθρο8 (1), στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **SUCCESS 0.24 CB** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος**

**1.1 Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας (ΑΕΚ)**

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

1986

17-1-2006

17-1- 2009

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή:

SUCCESS

Συμπυκνωμένο Δόλωμα (CB)

### 1.3 Δραστική ουσία

α) Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO Spinosad

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

γ) Παρασκευαστής της δ.ο.: 

---

Dow AgroSciences Export SAS  
Buropolis 1240, route de Doilines  
06904 Sophia Antipolis Cedex -France

---

δ) Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. DOW AgroSciences U.S.A.  
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα I της παρούσας)

γ) Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας SPINOSAD όπως προσδιορίζονται στο Τμήμα 14 της αίτησης για προσωρινή έγκριση πουσκευάσματος Laser που κατατέθηκε από την εταιρεία με ημερομηνία 9-3-01 (Αρ. Πρ. ΥΓ 94292) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της έγκρισης:

Dow AgroSciences Export SAS  
Marco Polo, Batiment B,  
Zac du Font de l'Orme 1, BP 1220,  
790, avenue du Docteur Donat,  
06254 Mougins Cedex - **France**  
Τηλ.: 33 (0) 4 93 95 65 00  
Fax: 33 (0) 4 93 95 65 95  
E-mail: [cmavrotas@dow.com](mailto:cmavrotas@dow.com)

Υπεύθυνος επικοινωνίας (contact point) :  
Γεώργιος Βασιλείου  
Δ/ντής Τεχνικού Τμήματος  
ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Μεσογείων 335  
TK 152 31, Χαλάνδρι  
Τηλ.: 210 6726381  
Fax: 210 6749514-5  
E-mail: [gvassiliou@elanco.gr](mailto:gvassiliou@elanco.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση (εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο της έγκρισης):

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)

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Dow AgroSciences Export SAS  
Buropolis 1240, route de Doilines  
06904 Sophia Antipolis Cedex -France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Dow AgroSciences Limited UK  
(η Δ/ση του εργοστασίου είναι εμπιστευτική πληροφορία και βρίσκεται στο Παράρτημα Ι της παρούσας)

ε) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης  
Dow AgroSciences Limited UK

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Spinosad 0,24% β/ο Βοηθητικές ουσίες: 99,97 % β/β. Η πλήρης εγγυημένη σύσταση προσδιορίζεται στο με Αρ. Πρ. 129726/22-12-05 έγγραφο της εταιρείας και παραμένει στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής
---

## 2 Συσκευασίες

2.2 Συσκευασίες: Σύνολο συσκευασιών 8

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	1λτ, 5λτ, 10λτ, 20λτ	PET
2.	Φιάλη	1λτ, 5λτ, 10λτ, 20λτ	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

### Τρόπος εφαρμογής

Εφαρμόζεται με δολωματικό ψεκάσμο στη νότια πλευρά στο εσωτερικό της κόμης των ελαιόδένδρων

### Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού

Γεμίστε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαραίτητη ποσότητα Success 0,24 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.

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

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

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το Success 0.24 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 (ομάδα σπινοσίνες) 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 σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ/ στρέμμα (max)	Λτ / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού κ.εκ./ δέντρο		
Ελιά	Δάκος ( <i>Bactrocera oleae</i> )	100	1,85-11,1	300	Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους.(ψεκασμός σε κάθε δέντρο ή σε κάθε 2 <sup>ο</sup> ή 3 <sup>ο</sup> ή 4 <sup>ο</sup> δέντρο). Από την έναρξη της πύξης του πυρήνα του ελαιοκάρπου και εξαρτάται από την πυκνότητα του δακοπληθυσμού, σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες.	5

<p><b>6</b> Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</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>	
----------------------------	--

<p><b>11</b> Φράσεις S</p>	<p>S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.  <b><u>«Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»</u></b></p>
----------------------------	---

**12** Πρώτες βοήθειες  
- Αντίδοτο

**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.

**ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ:  
210-7793777**



### **13 Προστασία των καταναλωτών**

<b>13.1 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)</b>	<b>Προϊόντα</b>	<b>MRLs (mg/kg)</b>
	Ελιά	<b>0,01</b>

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

<b>Καλλιέργεια</b>	<b>PHI(ημέρες)</b>
Ελιά	7

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο και σε θερμοκρασίες από  $-10^{\circ}\text{C}$  έως  $35^{\circ}\text{C}$

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

Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

## **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 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 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**

**Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ**

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

EEC, CIPAC, and CCPR No (s)

Κύριες χρήσεις π.χ. εντομοκτόνο, μυκητοκτόνο

Ημερομηνία: - 1 -2006

SUCCESS 0,024 CB

Εντομοκτόνο

Σελίδα: 1/1

Χώρα: Ελλάδα

1	2	3	4	5	6			7			8	9	10
Πεδίο εφαρμογής  (α)	Υ ή Θ  (β)	Εχθρός, ομάδα εχθρών ή ασθενειών ή ζιζανίων που ελέγχονται  (γ)	Σκεύασμα		Εφαρμογή			Δοσολογία ανά επέμβαση			Χρονικό διάστημα μεταξύ επεμβάσεων (ημέρες)	Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή (ημέρες)	Παρατηρήσεις (κ)
			Μορφή  (δ-στ)	Περιεκτικότητα σε δ.ο. (θ)	Μέθοδος/τρόπος (στ-η)	Στάδιο ανάπτυξης (ι)	Αριθμός (από-έως)	Γρ δ.ο./εκατόλιτρο	λίτρα ψεκαστικού υγρού/εκτάριο	γρ δ.ο./Εκτάριο			
Ελιά	Υ	Δάκος της Ελιάς ( <i>Dacus oleae</i> )	CB Συμπυ - κνωμένο δόλωμα	0.24 γρ. δ.ο./λίτρο	Δολωματικός ψεκασμός από εδάφους	Έναρξη σχηματισμού ελαιοκάρπου	3-5	0,44-2,66./100 λίτρα νερό	18-54 λίτρα /εκτάριο	<b>0.24-γρ.δ.ο./εκτάριο</b>	7-21	7	Ψεκασμός σε κάθε δένδρο ή σε κάθε 2° ή 3° ή 4° δέντρο σύμφωνα με τις δακτυλοδείξεις <b>ΛΟΣΗ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ : 1.0-lt/Ha</b>

Παρατηρήσεις:

- Σε περίπτωση ομάδας καλλιεργειών πρέπει να δίνεται ο κωδικός κατάταξης
- Υπαίθρια (Υ) ή θερμοκηπιακή (Θ) εφαρμογή
- μασητικά ή μυζητικά έντομα, έντομα εδάφους, μύκητες φυλλώματος
- βρέξιμη σκόνη (WP), γαλακτοποιήσιμο συμπύκνωμα (EC), κοκκώδη (GR)
- Χρησιμοποιείστε του κωδικούς CIPAC/FAO όπου απαιτείται
- Όλες οι χρησιμοποιούμενες συντομογραφίες πρέπει να επεξηγούνται
- Μέθοδος π.χ. ψεκασμοί μεγάλου όγκου, μικρού όγκου, διασπορά, επίπαση, εφαρμογή μέσω άρδευσης
- Τρόπος π.χ. γενικός ψεκασμός, ευρείας κλίμακας, αεροψεκασμός, επί των σειρών, ανά φωτό, μεταξύ των φυτών
- g/kg ή g/l
- Στάδιο ανάπτυξης κατά την τελευταία επέμβαση
- Οι παρατηρήσεις μπορούν να περιέχουν: Επέκταση της χρήσης / οικονομική σημασία / περιορισμούς (π.χ. στη ζωοτροφή βόσκηση) / ελάχιστα μεσοδιαστήματα μεταξύ των εφαρμογών