



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

Αθήνα, 18-8-2008

Αριθ. πρωτ.: 121511

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 72 11
E-mail: syg046@minagric.gr

ΠΡΟΣ: 1. QUALINNOVA Α.Ε.
Φιλικής Εταιρείας 3
144 52 – Μεταμόρφωση Αττικής
(με απόδειξη)
2. ΑΓΚΡΟΖΑ ΓΕΩΤΕΧΝΙΚΗ Ε.Π.Ε.
(με απόδειξη)
3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.
(με απόδειξη)

ΘΕΜΑ: “Ανανέωση οριστικής έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) ALERT και τροποποίησή της ως προς τις βοηθητικές ουσίες, την καθαρότητα της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον κάτοχο της έγκρισης, τον υπεύθυνο για την τελική συσκευασία και σήμανση, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τις σημάνσεις, τους κινδύνους για τον άνθρωπο, τους κινδύνους για το οικοσύστημα, τις προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία και τις προφυλάξεις για το οικοσύστημα”

ΚΟΙΝ.: 1) Γραφείο κ. Υπουργού
2) Γραφείο Γεν. Γραμ. κ. Κ. Σκιαδά
3) Γραφείο Γενικού Διευθυντή
Φυτικής Παραγωγής
κ. Δ. Μπαμπίλη
4) Μ.Φ.Ι. (με e-mail)
5) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.
Έδρες τους (με e-mail)
6) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις
Διευθύνσεις Γεωργίας
Έδρες τους (με e-mail)
7) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/νσής μας

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο
ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Π.Δ. 115/97 (ΦΕΚ Α'/104/30.5.97) «έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος φυτοπροστατευτικών προϊόντων σε συμμόρφωση προς την οδηγία 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου όπως έχει συμπληρωθεί» και ειδικότερα τα άρθρα 4 (παρ. 4 και 6) και 8 (παρ. 2 και 3).
2. Τις διατάξεις του Ν. 721/77 (Α'/298) "περί έγκρίσεως κυκλοφορίας και ελέγχου των γεωργικών φαρμάκων ως και ρυθμίσεως συναφών θεμάτων" και ειδικότερα τα άρθρα 2 (παρ. 2) και 5 (παρ. 10).
3. Τη με αριθ. 85418/24.8.1988 (Β' 674/13.9.1988) Απόφασή μας, «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το κεφάλαιο Δ' (παρ. 1, 2, 3 και 4).
4. Τη με αριθ. 1716/27.4.1999 (ΦΕΚ 700/Β'/19.5.1999) Απόφασή μας, με θέμα «παρασκευαστής φυτοπροστατευτικών προϊόντων και προϋποθέσεις επαναχορήγησης έγκρισης κυκλοφορίας των προϊόντων αυτών λόγω αλλαγής του αντιπροσώπου ή του παρασκευαστή».
5. Τη με αριθ. 83345/28.7.88 (ΦΕΚ Β'/599/24.8.88) Απόφασή μας όσον αφορά «τον καθορισμό και την τυποποίηση της σήμανσης και των προφυλάξεων των γεωργικών φαρμάκων».

6. Τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ με θέμα την "ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικίνδυνων παρασκευασμάτων", όπως τροποποιήθηκε με τη με αριθ. 73/2-6-2006 (ΦΕΚ 832/Β/6-7-2006) ΚΥΑ, καθώς και τη με αριθ. 108114/30-7-2003 (ΦΕΚ 1121/Β'/8-8-2003) απόφασή μας, με θέμα τη «διαδικασία και προϋποθέσεις εφαρμογής της ΚΥΑ 265/2002 στα φυτοπροστατευτικά προϊόντα και βιοκτόνα».
7. Το Π.Δ. 206/2007 «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών» (ΦΕΚ 232 Α').
8. Τη με αριθ. 263545/4.1.2008 (ΦΕΚ 47/Β'/18.1.2008) απόφαση του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για "μεταβίβαση στους Γενικούς Γραμματείς, Ειδικό Γραμματέα, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος της εξουσίας να υπογράφουν με "Εντολή Υπουργού"".
9. Τις από 19-12-2007 (Α.Π. 125151) και 8-4-2008 (Α.Π. 117890) αιτήσεις για την ανανέωση και τροποποίηση της έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) ALERT.

Αποφασίζουμε

I. Ανανεώνουμε για μία πενταετία, από **1-1-2008** έως **31-12-2012**, τη με αριθ. **1970**, οριστική έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο) **ALERT**, η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. 93266/12.2.2003 Απόφασή μας και τροποποιήθηκε ως προς τη σήμανση με τη με αριθ. 119128/20.7.2004 (ΦΕΚ 1170/Β'/2.8.2004) Απόφασή μας, και για την οποία υποβλήθηκε πριν από τη λήξη της αίτηση ανανέωσης και το προβλεπόμενο παράβολο και την **τροποποιούμε** ως προς τις βοηθητικές ουσίες, την καθαρότητα της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον κάτοχο της έγκρισης, τον υπεύθυνο για την τελική συσκευασία και σήμανση, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, το εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος, το εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος, τις σημάνσεις, τους κινδύνους για τον άνθρωπο, τους κινδύνους για το οικοσύστημα, τις προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία και τις προφυλάξεις για το οικοσύστημα. Τα στοιχεία του σκευάσματος θα είναι τα εξής:

1. **Εμπορικό όνομα:** ALERT
2. **Είδος (μορφή) σκευάσματος:** Γαλακτωματοποιήσιμο σκεύασμα (EC)
3. **Εγγυημένη σύνθεση:** abamectin 1.8% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 98,02% β/β
4. **Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 97% min.
5. **α. Παρασκευαστής της δραστικής ουσίας:** SINON CORPORATION, Ταϊβάν.
β. Εργοστάσιο παρασκευής της δραστικής ουσίας: SINON CORPORATION, Ταϊβάν.
(Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).
γ. Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: όπως προσδιορίζονται στην αίτηση με ημερομηνία 8-4-2008 (αριθμός πρωτοκόλλου ΥΑΑ&Τ 117890), και παραμένουν στα αρχεία της αρμόδιας αρχής.
6. **α. Κάτοχος της έγκρισης:** QUALINNOVA A.E., Φιλικής Εταιρείας 3, 144 52 - Μεταμόρφωση Αττικής.
β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: ----
γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: QUALINNOVA A.E., Φιλικής Εταιρείας 3, 144 52 - Μεταμόρφωση Αττικής.
7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** QUALINNOVA A.E., Φιλικής Εταιρείας 3, 144 52 - Μεταμόρφωση Αττικής.

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SINON CORPORATION, Ταϊβάν. (Η Διεύθυνση του εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

9. α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε., Τ.Θ. 58, θέση Ξηροπήγαδο, 196 00 – Μάνδρα Αττικής.

β Συσκευασία: Είδος-μέγεθος: Φιάλες των 10, 100, 250, 500 κ.εκ. και 1 λίτρου.

Υλικό: Πλαστικό τύπου COEX.

10.Στόχος για τον οποίο προορίζεται-τρόπος δράσης: Εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο στομάχου και επαφής. Προκαλεί παράλυση στα έντομα με αποτέλεσμα το θάνατό τους από ασιτία.

11.Τρόπος εφαρμογής: Ψεκάσμος φυλλώματος.

12.Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού με τη μισή ποσότητα νερού και προσθέτουμε την απαραίτητη ποσότητα σκευάσματος και λαδιού (όπου συνιστάται), αναδεύοντας. Συμπληρώνουμε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας.

13. Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις			Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθ. εφαρμογών/ καλλιερ. περίοδο μεσοδιάστημα επεμβάσεων
		κ.εκ. σκευάσματος / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	ΜΕΓΙΣΤΗ ΔΟΣΗ (κ.εκ. σκευάσματος / στρέμμα)		
Αχλαδιά	Ψύλλα (Psylla pyricola)	75 - 100 + 250 * κ.εκ. παραφινικό ύ λαδιού (θερινός πολτός)	100-150	150 + 375 κ.εκ. παραφινικού λαδιού (θερινός πολτός)	Με την εμφάνιση 8-12 προνυμφών ανά ετήσιο βλαστό μήκους 20 εκ.	2/7
Τομάτα υπαίθρου	Τετράνυχοι (Tetranych us spp.)	60 - 80	50-100	80	Με την εμφάνιση 5-10 κινητών μορφών ανά φύλλο.	2/7
	Λιριόμυζα (Liriomyza spp.)	75 – 100		100	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	
Τομάτα θερμοκηπί ου	Τετράνυχοι (Tetranych us spp.)	60 - 80	50-200	160	Με την εμφάνιση 5-10 κινητών μορφών ανά φύλλο.	2/7
	Λιριόμυζα (Liriomyza spp.)	75 – 100		200	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	
Τριανταφυλλιά	Τετράνυχοι (Tetranych us urticae, Tetranychus cinnabarin us)	40 – 60	50-80	48	Με την εμφάνιση των ακάρεων.	2/7

Ντάλια	Τετράνυχος (Tetranych us spp.)	40 - 60	50-80	48	Με την εμφάνιση των ακάρων.	2/7
	Λιριόμυζα (Liriomyza spp.)	75 – 100		80	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	
Ζέρμπερες	Λιριόμυζα (Liriomyza spp.)	75 – 100	50-80	80	Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων	2/7

Παρατήρηση: Οι μεγάλες δόσεις εφαρμόζονται όταν υπάρχουν μεγάλοι πληθυσμοί.

14. Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις. Στα αχλάδια, δεν θα πρέπει να εφαρμόζεται ο συνδυασμός ALERT + λάδι 14 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή του μυκητοκτόνου CAPTAN.

15. Συνδυαστικότητα:

Συνιστάται να μην χρησιμοποιείται με σκευάσματα διαβρεκτικών και άλλων πρόσθετων.

16. Σημάνσεις: Χη-επιβλαβές, N-επικίνδυνο για το περιβάλλον.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R-φράσεις):

(R₁₀) -Εύφλεκτο.

(R_{20/21/22}) -Επιβλαβές όταν εισπνέεται, σε επαφή με το δέρμα και σε περίπτωση κατάποσης.

(R_{36/38}) -Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO-φράσεις και R-φράσεις):

(RO₁) -Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.

(R₅₀) -Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

19. Προφυλάξεις για τον χρήστη και την δημόσια υγεία:

(S_{1/2}) -Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

(S₁₃) -Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

(S_{20/21}) -Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.

(S₂₃) -Μην εισπνέετε το ψεκαστικό υγρό.

(S_{24/25}) -Αποφεύγεται την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.

(S₂₆) -Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε τα αμέσως με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

(S_{36/37/39}) -Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και συσκευή προστασίας ματιών-προσώπου.

(S₄₆) -Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

«Για την αποφυγή κινδύνων στον άνθρωπο και το περιβάλλον να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσεως».

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής μεταφέρατε τον ασθενή σε καθαρό αέρα.

Εάν δεν αναπνέει, να γίνει τεχνητή αναπνοή.

Σε περίπτωση κατάποσης να χορηγηθούν 1-2 ποτήρια νερό και να προκληθεί εμετός, μόνο εάν ο ασθενής έχει τις αισθήσεις του, με ερεθισμό του φάρυγγα.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται συμπτωματική θεραπεία.

Να αποφεύγεται η χορήγηση βαρβιτουρικών, βενζοδιαζεπινών και βαλπροϊκού οξέος.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

21. Προφύλαξεις για το οικοσύστημα:

- (SO₁) -Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.
(S₆₀) -Το υλικό και ο περιέκτης του να θεωρηθούν κατά τη διάθεσή τους ως επικίνδυνα απόβλητα.
(S₆₁) -Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες/ δελτία δεδομένων ασφαλείας.

- 22. Απαγορεύσεις:** (A₁) -Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.
-Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών):

- 23.1 (Π₁)** Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: -Αχλάδια: **14** ημέρες.
-Τομάτες υπαίθρου: **3** ημέρες. -Τομάτες θερμοκηπίου: **7** ημέρες.

23.2 Μέγιστα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs)	Προϊόντα	MRLs (mg/kg)
abamectin	Έχουν καθοριστεί Ευρωπαϊκά MRLs στον Κανονισμό 396/2005, όπως τροποποιήθηκε με τον κανονισμό 149/2008	

- 24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος-Συνθήκες αποθήκευσης:** Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, μακριά από φωτιά ή άλλες πηγές θερμότητας σε ξηρό και δροσερό χώρο. Σε αυτές τις συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

II. Ορίζουμε ότι ο νέος κάτοχος της έγκρισης (QUALINNOVA A.E.) **αναλαμβάνει και την ευθύνη για τα ήδη υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που κυκλοφορούν στην Ελληνική αγορά.**

III. Ετικέτα:

- α.** Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/97, την Οδηγία 1999/45 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου και με την παρούσα Απόφαση.
β. Για κάθε συσκευασία, πριν από τη διάθεσή της στην Ελληνική αγορά, να προσκομίζεται στην Υπηρεσία η τελική ετικέτα της.

IV. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2012.

- β.** Πριν τη λήξη της έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ



ΣΤ. ΣΕΝΗ

Κ. ΣΚΙΑΛΑΣ