

6. Τις από 24-7-92, 30-6-95 και 31-8-98 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας, το από 14-9-92 πρωτόκολλο πληρότητας καθώς και το από 11-9-98 συμπληρωματικό πρωτόκολλο πληρότητας.

Α Π Ο Φ Α Σ Ι Ζ Ο Υ Μ Ε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό **1741** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** METHOVET
2. **Μορφή:** Υγρό διάλυμα (SL)
3. **Εγγυημένη σύνθεση:** methamidophos 60% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 27,9% β/β
διαλύτης: ισοπροπυλική αλκοόλη (isopropyl alcohol)
4. **Καθαρότητα technical από το οποίο παρασκευάζεται:** 73% min.
5. **Παρασκευαστής:** VETERIN ABEE, 193 00 Ασπρόπυργος-Αττικής
6. **Αντιπρόσωπος:** ----
7. **Τυποποιητής:** SINON CORPORATION, TAIWAN
8. **Συσκευαστής:** ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΕΒΕ, Μάνδρα-Αττικής
9. **Συσκευασία:** **9α. Είδος-Μέγεθος:** α1. Φιάλες των **250, 500** και **1000** κ.εκ.
α2. Μπιτόνια των **5** λίτρων.
9β. Υλικό: β1. Φιάλες τύπου COEX ή SELLAR ή PET.
β2. Μπιτόνια τύπου COEX ή SELLAR ή PET.

10.Στόχος για τον οποίο προορίζεται - Τρόπος δράσης:

Οργανοφωσφορικό διασυστηματικό εντομοκτόνο-ακαρεοκτόνο, που δρα δι'επαφής και από στομάχου. Καταπολεμεί μασητικά, μυζητικά έντομα και δι'επαφής ακάρεα.

11.Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως.

12.Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

- Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση.
- Διαλύουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού και το ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας.
- Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

13.Φάσμα δράσης:

ΠΕΔΙΟ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ (κ.εκ./100 λίτρα νερό)	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ	ΟΓΚΟΣ ΨΕΚΑΣΤΙΚΟΥ ΥΓΡΟΥ (λίτρα/στρέμμα)
13.1 Ακρόδρα (Αμυγδαλιά)	- Αφίδες (Aphis spp.) - Φυλλοδέτες (Cacoesia rosana, Archis laevigana, A. variana, A. oxyacantha, A. agerana) -Φυλλοφάγες κάμπιες	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	100-150

13.2 Μηλοειδή (Μηλιά, αχλαδιά)	<ul style="list-style-type: none"> - Καρπόκαψα (<i>Cydia</i> spp.) - Γεωμέτρης (<i>Geometris</i> spp.) - Οπλοκάμπη (<i>Homlocampa</i> spp.) - Ψύλλα (<i>Psylla pyri</i>) - Τετράνυχοι (<i>Tetranychus</i> sp., <i>Panonychus ulmi</i>) - Αφίδες (<i>Aphis</i> sp.) 	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	100-200
13.3 Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά)	<ul style="list-style-type: none"> - Πράσινη αφίδα (<i>Myzus persicae</i>) - Τετράνυχοι (<i>Tetranychus</i> sp.) 	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	150-250
13.4 Αμπέλι	<ul style="list-style-type: none"> - Κογχυλίδα (<i>Eupoecilia ampriguella</i>) - Τυλιγάδι (<i>Byctiscus betulae</i>) - Τετράνυχοι (<i>Tetranychus</i> spp.) 	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	50-150
13.5 Λαχανικά (Κρεμμύδια, τομάτα, μελιτζάνα, κουνουπίδι, λάχανο, μαρούλι)	<ul style="list-style-type: none"> - Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>) -Θρίπες Τετράνυχοι (<i>Tetranychys urticae</i> <i>T.turkestanti</i>) Αγρότιδες ή Καραφατμέ (<i>Agrotis segetum</i>) - Προντένια (<i>Prodenia litura</i>) - Πιερίδα (<i>Pieris brassicae</i>) - Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>) - Λάφυγμα (<i>Laphygma exigua</i>) 	100-150	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	<ul style="list-style-type: none"> -κρεμμύδια: 40-50 -τομάτα: 50-100 -μελιτζάνα: 50-100 -κουνουπίδι:100 -λάχανο: 100 -μαρούλι: 60-80
13.6 Βαμβάκι	<ul style="list-style-type: none"> - Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>) - Αλευρώδης (<i>Bemissia tabaci</i>) 	100-200	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	50-80

- Πράσινο σκουλήκι
(*Heliothis armigera*)
- Τετράνυχοι
(*Tertranychus urticae*)
- Θρίπας
(*Trips tabaci*)
- Προντένια
(*Prodenia litura*)
- Λάφυγμα
(*Laphygma exigua*)
- Αιγυπτιακό σκουλήκι
(*Spodoptera littoralis*)

(Η μεγάλη δόση χρησιμοποιείται για τετράνυχους και πράσινο σκουλήκι, για το οποίο η δόση μπορεί να φθάσει στα 250 κ.εκ./100 λίτρα νερό).

13.7 Πατάτα	- Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>)	75	Με την εμφάνιση των προσβολών	50-100
	- Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	150	Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	
	- Φθοριμαία (<i>Phthorimaea operculella</i>)			
	- Προντένια (<i>Prodenia litura</i>)			
	- Αλτης (<i>Chaetochema tibialis</i>)			
13.8 Αραβόσιτος	- Πράσινο σκουλήκι (<i>Heliothis armigera</i>)	100-125	Με την εμφάνιση των προσβολών	50-100
	- Πυραλίδα (<i>Ostrinia nubilalis</i>)		Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	
	- Αφίδες (<i>Aphis gossypii</i>)			
	- Σποντόπτερα (<i>Spodoptera exigua</i>)			
13.9 Καπνός	- Αφίδες (<i>Myzus persicae</i>)	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών	50-150
	- Θρίπας (<i>Thrips tabaci</i>)		Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	
	- Αγρότιδες ή Καραφατμέ			

(Agrotis ypsilon κ.α.)
- Πράσινο σκουλήκι
(Heliothis armigera)
- Προντένια
(Prodenia litura)
- Λάφυγμα
(Laphygma exigua)

13.10 Καλλωπιστικά	- Αφίδες (Aphis spp.) - Τετράνυχτοι (Tetranychus urticae) - Θρίπας (Thrips tabaci) - Αλευρώδης (Trialeuroides vaporariorum)	75-100	Με την εμφάνιση των προσβολών Επανάληψη μετά 14-21 ημέρες	50-80
-------------------------------------	---	--------	--	-------

Παρατηρήσεις:

1. Το εύρος των δόσεων στις παραπάνω καλλιέργειες εξαρτάται από το στάδιο ανάπτυξης των φυτών και την ένταση της προσβολής.
2. Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: δύο (2) εφαρμογές σε όλες τις καλλιέργειες.

14. Φυτοτοξικότητα:

Ορισμένα είδη καλλωπιστικών φυτών όπως τραδεσκάντια, εφόρβια και χρυσάνθεμα παρουσιάζουν ευαισθησία, γι' αυτό πρέπει να πραγματοποιείται δοκιμή σε μικρή κλίμακα πριν από την εφαρμογή του σκευάσματος.

15. Συνδυαστικότητα :

Δεν συνδυάζεται με αλκαλικά σκευάσματα.

16. Σήμανση τοξικότητας:

T+ Δηλητήριο

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

- (R10) Εύφλεκτο.
- (R25) Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.
- (R26) Πολύ τοξικό όταν εισπνέετε.
- (R27) Πολύ τοξικό σε επαφή με το δέρμα.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):

- (RO1) Πολύ τοξικό για τις μέλισσες.
- (RO6) Βλαβερό για τα ψάρια.
- (RO11) Βλαβερό για τα παραγωγικά ζώα.
- (RO13/15) Βλαβερό για τα άγρια ζώα και τα πουλιά.

19. Προφυλάξεις για το χρήστη και τη δημόσια υγεία (S και SY φράσεις):

- (S1/2) Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από τα παιδιά.
- (S13) Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.
- (S23) Μην αναπνέετε το ψεκαστικό υγρό.
- (S27) Αφαιρέστε αμέσως τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα ή ψεκαστικό υγρό και πλυθείτε καλά.
Αν πεταχτεί φάρμακο στα μάτια πλύνετε τα καλά επί 15 λεπτά.
- (S28) Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλυθείτε αμέσως καλά με άφθονο νερό και σαπούνι.
- (S35) Καταστρέψτε τα κενά συσκευασίας αφού τα πλύνετε καλά με νερό.
- (S39) Χρησιμοποιείτε συσκευή προστασίας ματιών/προσώπου και αναπνευστική συσκευή.
- (SY1) Φοράτε φόρμα, μπότες και ελαστικά γάντια όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το σκεύασμα.
- (SY8) Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε.
- (SY10) Μην αυξάνετε τις δόσεις.
- (SY11) Μην ρυπαίνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.
-Μην ψεκάζετε κατά τις ημέρες με υψηλή θερμοκρασία.
"ΠΡΟΣΟΧΗ: Μπορεί να προκύψει κίνδυνος για την υγεία του χρήστη, του καταναλωτή αγροτικών προϊόντων καθώς και για το περιβάλλον".

20. Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητήστε αμέσως συμβουλή γιατρού και δείξτε του την ετικέτα. Μεταφορά του παθόντα σε αεριζόμενο χώρο μέχρι να έρθει ο γιατρός. Εάν ο παθών έχει τις αισθήσεις του να προκληθεί εμετός με τη χορήγηση εμετικού.

Οδηγίες για το γιατρό:

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύσιμο με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύσιμο με isotonic saline.

Μη χορηγείτε Μορφίνη, Θεοφυλλίνη, Αιμοφυλλίνη, Βαρβιτουρικά ή Φαινοθειαζίνες (το methamidophos είναι αναστολέας χολινεστεράσης).

Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύση στομάχου με 5% sodium bicarbonate εάν δεν έχει προκληθεί εμετός.

Αντίδοτο σε περίπτωση δηλητηρίασης: 1-2 MG θειική ατροπίνη κάθε 15-30 λεπτά με παρακολούθηση γιατρού.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: (01) 77 93 777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):

- (S01) Μην ψεκάζετε ανθισμένα φυτά. Καταστρέψτε τα ανθισμένα ζιζάνια.
- (S04) Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.
- (S05) Κρατείστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για 15 ημέρες μετά την εφαρμογή του ψεκασμού.
Δεν πρέπει να χρησιμοποιείτε κοντά σε ποτάμια, λίμνες κ.λ.π. ύδατα.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις):

- (A1) Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.
- (A2) Απαγορεύεται η εφαρμογή του στα θερμοκήπια.

(A3) Απαγορεύεται η εφαρμογή του σε κατοικημένες περιοχές ή σε απόσταση 50 μέτρων από αυτές.

23. Περιορισμοί για την προστασία των καταναλωτών (Π):

(Π1) Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: **21** ημέρες.

24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:

(S7/8) Διατηρείστε το σε χώρο ξηρό και δροσερό.

Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 2 (δύο) χρόνια.

II. Κείμενο ετικέτας:

α. Θα είναι σύμφωνο με το άρθρο 22, παρ. 1 του Ν. 721/77 και με την παρούσα απόφαση.

β. Η τελική ετικέτα θα προσκομισθεί, στην υπηρεσία εντός εξαμήνου από της υπογραφής της παρούσας απόφασης.

III. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **31-12-2002**.

β. Εντός του τελευταίου εξαμήνου πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, θα υποβληθεί από τον κάτοχο αυτής αίτηση ανανέωσης.

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Δ. ΣΩΤΗΡΑΗΣ