

7. Τις από 21-6-96, 21-9-98 και 3-9-99 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας, καθώς και το από 21-9-98 πρωτόκολλο πληρότητας.

Αποφασίζουμε

I. Χορηγούμε οριστική έγκριση κυκλοφορίας με αριθμό **1851** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (εντομοκτόνο για ερασιτεχνική χρήση) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** TRIONA, για ερασιτεχνική χρήση
2. **Μορφή:** Γαλάκτωμα (emulsion) (EW)
3. **Εγγυημένη σύνθεση:** Ορυκτέλαιο (λευκό) 81 % β/β (Μη θειωνούμενο υπόλειμμα min 93 %)
 Βοηθ. ουσίες 18 % β/β
 Ειδικό βάρος: 0,875
4. **Καθαρότητα TECHNICAL από το οποίο παρασκευάζεται:** 100%
5. **Παρασκευαστής:** AMERICAN CYANAMID COMPANY, U.S.A.
6. **Αντιπρόσωπος:** CYANAMID HELLAS S.A., Αιγιάλειας 48, 151 25 – ΜΑΡΟΥΣΙ.
7. **Τυποποιητής:** CYANAMID HELLAS S.A., Σίνδος – Θεσ/νικη.
8. **Συσκευαστής:** CYANAMID HELLAS S.A., Σίνδος – Θεσ/νικη.
9. **Συσκευασία: 9α. Είδος – Μέγεθος:** Δοχεία των **100, 150, 190, 200 300** γραμ.
 9β. Υλικό: Πλαστικό τύπου HDPE με ειδικό πάμα ασφαλείας.
10. **Στόχος για τον οποίο προορίζεται - τρόπος δράσης:**
 Θερινός πολτός κατά κοκκοειδών, αυγών ακάρεων, αφίδων και λεπιδοπτέρων.
11. **Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος (μέχρι απορροής) με ψεκαστήρες κοινού όγκου (5-6 atm) ή μηχανοκίνητους (25-30 atm) και μπέκ τύπου σκούπας.
12. **Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:** Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραιώνουμε το φάρμακο σε μικρή ποσότητα νερού ανακατεύοντας μέχρι να γίνει ομοιόμορφο γαλάκτωμα και το ρίχνουμε μέσα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.
 -Σε περίπτωση που το αναμιξούμε με βρέξιμη σκόνη, ετοιμάζουμε πρώτα το αραιωμένο γαλάκτωμα ορυκτελαίου και μετά προσθέτουμε την ήδη διαλυμένη σε νερό βρέξιμη σκόνη.

13.Φάσμα δράσης:

ΚΑΛΛΙΕΡΓΕΙΕΣ	ΣΤΟΧΟΙ	ΔΟΣΕΙΣ	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
ΕΣΠΕΡΙΔΟΕΙΔΗ: Γκρέιπ φρουτ, λεμονιά, μανταρινιά, πορτοκαλιά	Κοκκοειδή -Κόκκινη ψώρα (Aonidiella aurantii) -Μυτιλόμορφη ψώρα (Lepidosaphes beckii) -Άσπρη ψώρα (Aspidiotus nerii) -Ψευδόκοκκος (Pseudococcus citri) -Ανθροτρήτης (Prays citri) -Αφίδες (Aphis spp.) -Καλόκορις (Calocoris trivialis) -Θρίπες	α) 0,5-1,5 κιλό στα 100 λίτρα νερό, για ελαφρές έως μέτριας έντασης προσβολές β) 2 κιλά στα 100 λίτρα νερό, για έντονες προσβολές κυρίως κοκκοειδών	Συνιστώνται ψεκασμοί α) ανοίξεως, με την έναρξη της βλάστησης β) καλοκαιριού γ) φθινοπώρου Καλύτερη εποχή ψεκασμού για τα εσπεριδοειδή, αρχές Ιουνίου με τέλος Σεπτεμβρίου, Σε περίπτωση έντονης προσβολής μπορεί να γίνει ψεκασμός και τον χειμώνα.

	(<i>Heliothis haemorrhoidalis</i>) -Ακάρεα (<i>Tetranychus spp.</i> , <i>Aceria sheldoni</i> , <i>Aculus pelecassi</i>)		
ΜΗΛΟΕΙΔΗ: Μηλιά, αχλαδιά	Κοκκοειδή -Βαμβακάδα (<i>Pseudococcus citri</i>) -Μαύρη ψώρα (<i>Quadraspidiotus piri</i>) -Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>) - Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>) Αυγά ακάρεων, προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων	α) 0,5-1,5 κιλό στα 100 λίτρα νερό, για ελαφρές έως μέτριας έντασης προσβολές β) 2 κιλά στα 100 λίτρα νερό, για έντονες προσβολές κυρίως κοκκοειδών	Συνιστώνται ψεκασμοί α) ανοίξεως, με την έναρξη της βλάστησης β) καλοκαιριού γ) φθινοπώρου
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: Βερικοκιά, κερασιά, ροδακινιά, δαμασκηνιά	Κοκκοειδή -Βαμβακάδα (<i>Pseudococcus citri</i>) -Μαύρη ψώρα (<i>Quadraspidiotus piri</i>) -Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>) - Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes ulmi</i>) Αυγά ακάρεων, προνύμφες αφίδων και άλλων εντόμων	α) 0,5-1,5 κιλό στα 100 λίτρα νερό, για ελαφρές έως μέτριας έντασης προσβολές β) 2 κιλά στα 100 λίτρα νερό, για έντονες προσβολές κυρίως κοκκοειδών	Συνιστώνται ψεκασμοί α) ανοίξεως, με την έναρξη της βλάστησης β) καλοκαιριού γ) φθινοπώρου
ΕΛΙΑ	Κοκκοειδή -Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>) -Λεκάνιο (<i>Saissetia oleae</i>) -Άσπρη ψώρα (<i>Aspidiotus nerii</i>) -Προνύμφες άλλων εντόμων	α) 0,5-1,5 κιλό στα 100 λίτρα νερό, για ελαφρές έως μέτριας έντασης προσβολές β) 2 κιλά στα 100 λίτρα νερό, για έντονες προσβολές κυρίως κοκκοειδών	Συνιστώνται ψεκασμοί α) ανοίξεως, με την έναρξη της βλάστησης β) καλοκαιριού γ) φθινοπώρου
ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ	Κοκκοειδή -Παρλατόρια (<i>Parlatoria oleae</i>) Μυτιλόμορφη ψώρα (<i>Lepidosaphes spp.</i>)	α) 0,5-1,5 κιλό στα 100 λίτρα νερό, για ελαφρές έως μέτριας έντασης προσβολές	Συνιστώνται ψεκασμοί α) ανοίξεως, με την έναρξη της βλάστησης β) καλοκαιριού γ) φθινοπώρου

		β) 2 κιλά στα 100 λίτρα νερό, για έντονες προσβολές κυρίως κοκκοειδών	
--	--	---	--

Παρατηρήσεις:

- Χρησιμοποιούνται στο στρέμμα: 100-200 λίτρα ψεκαστικού υγρού στα οπωροφόρα δένδρα, και 50-80 λίτρα στα καλλωπιστικά.
- Κατά την χρήση του θερινού πολτού τα δένδρα πρέπει να είναι ποτισμένα (να μην διψάνε-γι αυτό ποτίζουμε μια εβδομάδα πριν από τον ψεκασμό). Επίσης η θερμοκρασία του περιβάλλοντος πρέπει να είναι κάτω των 32 C°.
- Να μην εφαρμόζεται επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου, θειασβεστίου.

14. Φυτοτοξικότητα: Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις. Να μην εφαρμόζεται επί 30 ημέρες πριν ή μετά την εφαρμογή θείου, θειασβεστίου. Στα μηλοειδή και ιδίως στην αγλαδιά ποικιλίας Κρυστάλλι να μην προηγείται ή έπεται εφαρμογή με captan σε διάστημα τουλάχιστον μιάς εβδομάδας.

15. Συνδυαστικότητα: Δεν συνδυάζεται με ισχυρώς αλκαλικά σκευάσματα (βορδ. πολτός, θειασβέστιο και με τα: dinocap, captan, θείο.

16. Σημάνσεις: Χη - Επικίνδυνο.

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R20/21/22 Βλαβερό όταν εισπνέετε, σε επαφή με το δέρμα και σε περιπτώσεις κατάποσης.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):

RO6/RO9 Βλαβερό για τα ψάρια και γενικά τους υδρόβιους οργανισμούς.

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

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο μακριά από παιδιά.

S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

S23 Μην εισπνέετε το ψεκαστικό υγρό.

S26 Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύντε αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

S27 Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν μολυνθεί.

S28 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα πλύντε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

S35 Καταστρέψτε τα κενά συσκευασίας με τρύπημα και πάτημα.

SY1/4 Φοράτε φόρμα, μπότες, γάντια και γυαλιά όταν χειρίζεστε ή εφαρμόζετε το σκεύασμα.

SY8 Πλύντε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος πριν φάτε, πιείτε ή καπνίσετε και μετά τον ψεκασμό.

SY10 Μην αυξάνετε τις δόσεις.

SY11 Μη μολύνετε τα νερά ύδρευσης ή άρδευσης με το φάρμακο ή τα κενά συσκευασίας του.

“ 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 αδιαθεσίας, απευθυνθείτε σε γιατρό για τις κατάλληλες επεμβάσεις πρώτων βοηθειών.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 01-7793777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):

SO4 Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις):

A1 Απαγορεύεται η εφαρμογή του με αεροψεκασμούς.

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

Π1. Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή: **20 ημέρες.**

Σε περίπτωση αναμίξεως με άλλο σκεύασμα οφείλουμε να τηρούμε την “τελευταία επέμβαση” του άλλου σκευάσματος (αν αυτή είναι πάνω από 20 ημέρες).

24. Χρονική σταθερότητα του σκευάσματος - Συνθήκες αποθήκευσης:

Διατηρείται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για 5 χρόνια.

25. Επιτρέπεται η πώληση του σε ερασιτέχνες.

II. Πώληση σε καταστήματα:

Επιτρέπεται η πώλησή του από:

α. Τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων.

β. Από οποιοδήποτε άλλο κατάστημα, με την προϋπόθεση ότι τηρούνται τα οριζόμενα με το Ν. 220/73, το Π.Δ. 353/74 και το Ν. 1845/89 όσον αφορά τον υπεύθυνο πώλησης και τον ξεχωριστό και κατάλληλο χώρο διάθεσης.

III. Ετικέτα:

α. Να είναι σύμφωνο με το άρθρο 22, παρ. 1 του Ν. 721/77 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 **31-12-2003.**

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

Ο ΥΦΥΠΟΥΡΓΟΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Κ. ΒΡΕΤΤΟΣ