



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα, 8-2-2006

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

Αριθ. πρωτ.: 115457

Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – Αθήνα
TELEFAX: 210 92 28 090
Πληροφορίες: Α. Φονταρά
Τηλέφωνο: 210 928 72 27

ΠΡΟΣ: κ. Απόστολο Σαμούδη
Μάνης 62,
104 32 Χαϊδάρι, Αθήνα
(με απόδειξη)

ΚΟΙΝ.: 1) Μ.Φ.Ι.

Τμήμα Ελέγχου Γεωργ. Φαρμάκων
Εκάλης 2, 145 61 – Κηφισιά

2) Π.Κ.Π.Φ. & Π.Ε.

Έδρες τους

3) Νομαρχιακές Αυτοδιοικήσεις

α) Διευθύνσεις Γεωργίας (με e-mail)

Έδρες τους

β) Διευθύνσεις Εμπορίου

Έδρες τους

4) Τμήματα Β', Γ', Ε' της Δ/νσής μας

5) Γραμματεία της Διεύθυνσής μας

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής έγκρισης
στο φυτοπροστατευτικό
προϊόν (μυκητοκτόνο)
VITENE Cu 4,2/39,75 WP

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 το άρθρο 8 (παρ. 2 και 3).
2. Τη με αριθ. 85418/24.8.88 (ΦΕΚ Β'/674/13.9.88) απόφασή μας «για την τεχνική και τις μεθόδους ελέγχου γεωργικών φαρμάκων» και ειδικότερα το κεφάλαιο Β' (παρ. 1).
3. 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», όπως ισχύει σήμερα.
4. Τη με αριθ. 265/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ με θέμα την «ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση των επικίνδυνων παρασκευασμάτων, 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».
5. Τη με αριθ. 112078/21.11.2002 απόφασή μας με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 6885 οριστική έγκριση στο όμοιο με το αιτούμενο σκεύασμα RECOVER Cu 4,2/39,75WP.
6. Το με αριθ. 123951/14-6-2005 έγγραφό μας στο οποίο αναφέρονται τα εθνικά ανώτατα όρια υπολειμμάτων των δραστικών ουσιών cytoxanil και copper oxychloride.
7. Τη αριθμ. Υ 132/11-10-2004 (Β'1533/14-10-2004) κοινή απόφαση του Πρωθυπουργού και του Υπουργού Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων για «ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Υφυπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Αλέξανδρο Κοντό».
8. Τη με αριθ. 301509/19-11-2004 (Β'1762/30-11-2004) 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 υπογράψουν με “Έντολή Υφυπουργού”».

9. Τις από 30-12-2004 και 18-1-2006 αιτήσεις του κ. Απόστολου Σαμούδη, καθώς και το από 18-1-2006 πρωτόκολλο εξέτασης του σχετικού φακέλου.

Αποφασίζουμε

1. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **60.044** στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο), με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Εμπορικό όνομα: VITENE Cu

2. Μορφή: Βρέξιμη σκόνη (WP)

3. Εγγυημένη σύνθεση: cymoxanil 4,2% β/β
μεταλλικός χαλκός 39,75% β/β σε μορφή copper oxychloride
βοηθητικές ουσίες: 25,94% β/β

4. Περιεκτικότητα των τεχνικά καθαρών δραστικών ουσιών, σε καθαρή δραστική ουσία:
cymoxanil 97 % min., copper oxychloride 95,8 % min. (Cu 57 % min.)

5. α.1. Παρασκευαστής της δ.ο. cymoxanil: OXON SpA, Ιταλία.

α.2. Παρασκευαστής της δ.ο. copper oxychloride: Montanwerke Brixlegg, Αυστρία.

β.1. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. cymoxanil: OXON SpA, Ιταλία (Η διεύθυνση του Εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

β.2. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. copper oxychloride: Montanwerke Brixlegg, Αυστρία (Η διεύθυνση του Εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο).

γ. Τεχνικές προδιαγραφές των δ.ο.: Τεχνικές προδιαγραφές των δ.ο. cymoxanil και copper oxychloride, όπως προσδιορίζονται στο τμήμα ζ (Έντυπα IVa, IVβ και V) της αίτησης, με ημερομηνία 30-12-2004 και αρ.πρωτ. ΥΑΑ&Τ 123447) και παραμένουν στα αρχεία της Αρμόδιας Αρχής.

6. α. Κάτοχος της έγκρισης: OXON S.p.A., Via Sempione 195, Pero, 20016, MILANO, ΙΤΑΛΙΑ

β. Υπεύθυνος επικοινωνίας: Σαμούδης Απόστολος, Μάνης 62, 124 62, Χαϊδάρι, Αθήνα.

γ. Υπεύθυνος για την τελική συσκευασία και σήμανση: Σαμούδης Απόστολος, Μάνης 62, 124 62, Χαϊδάρι, Αθήνα.

7. Παρασκευαστής του σκευάσματος: OXON S.p.A., Via Sempione 195, Pero, 20016 MILANO, ΙΤΑΛΙΑ.

8. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SIPCAM SpA, Ιταλία (Η διεύθυνση του Εργοστασίου έχει δηλωθεί στο φάκελο του σκευάσματος και θεωρείται εμπιστευτικό στοιχείο)

9 α. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: SIPCAM S.p.A., MILANO, ΙΤΑΛΙΑ.

- β. Συσκευασία: β1) Είδος-Μέγεθος:**
1. Σακίδιο μέσα σε κουτί 250 γρ., 300γρ., 400γρ., 500γρ., 600γρ., 800γρ., 1000γρ., 1250γρ. και 2500γρ.
 2. Σακίδιο τυπωμένο 250γρ., 300γρ., 400γρ., 500γρ., 600γρ., 800γρ., 1000γρ. και 1250γρ.
 3. Σακούλα 1000γρ., 1250γρ., και 2500γρ.
 4. Σάκος 5, 10, 15 και 20 κιλά .

- β2) Υλικό:**
1. Σακίδιο LDPE, κουτί χάρτινο
 2. SHRINK FILM, PE/PP, LDPE
 3. LDPE
 4. Χάρτινος με εσωτερικό φύλλο LDPE

Σύνολο συσκευασιών: 40

10. Στόχος για τον οποίο προορίζεται – Τρόπος δράσης:

Μίγμα δύο μυκητοκτόνων ενός τοπικά διασυστηματικού (cymoxanil) και ενός επαφής (copper oxychloride), με προληπτική και θεραπευτική δράση.

11. Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος.

12. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση. Διαλύστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το στο δοχείο του ψεκαστικού αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Συνιστάται η ανάδευση να συνεχίζεται και κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστικού μηχανήματος:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα υπολείμματα. Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά με καθαρό νερό τα μπεκ και τα φίλτρα. Λάβετε όλες τις απαραίτητες προφυλάξεις όταν καθαρίζετε το ψεκαστικό μηχάνημα. Μην καθαρίζετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό και μη ρίχνετε τα νερά του καθαρισμού κοντά σε πηγάδια ή σε υδάτινες επιφάνειες.

13. Φάσμα δράσης:

ΚΑΛΛΙ-ΕΡΓΕΙΕΣ	ΑΣΘΗΝΕΙΕΣ	ΔΟΣΕΙΣ γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρό	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.	Δόσεις γρ./στρ.	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργ. περίοδο	ΧΡΟΝΟΣ ΕΦΑΡΜΟΓΗΣ
Αμπέλι	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	250-300	100	250-300	7	Προληπτικές εφαρμογές στα στάδια : α. μήκος βλαστού 8-10εκ. β. στο στάδιο του μούρου γ. στην άνθηση δ. λίγο μετά την γονιμοποίηση.
Τομάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	300	100	300	8	Προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ
Πατάτα	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>)	250-300	100	250-300	8	Προληπτικές εφαρμογές που αρχίζουν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ.

Παρατηρήσεις:

-Μεσοδιάστημα επεμβάσεων 7-12 ημέρες.

-Το εύρος της δόσης και του μεσοδιαστήματος επεμβάσεων είναι ανάλογο της έντασης της προσβολής από το παθογόνο.

-Οι εφαρμογές είναι προληπτικές εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη του περονοσπόρου ή σύμφωνα με τις γεωργικές προειδοποιήσεις

-Το VITENE Cu 4,2/39,75 WP δεν πρέπει να εφαρμόζεται αν αναμένεται βροχή ή παγετός ή όταν τα φυτά είναι σοκαρισμένα. Αν βρέξει σε λιγότερο από 2 ώρες από την εφαρμογή, η αποτελεσματικότητα του σκευάσματος μπορεί να μειωθεί και συνιστάται επανάληψη της εφαρμογής .

-Δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε καλλιέργειες που βρίσκονται σε στρες λόγω έλλειψης, περίσσειας νερού, χαμηλών θερμοκρασιών, εντομολογικών προσβολών, τροφопενιών ή άλλων παραγόντων οι οποίοι μειώνουν την ανάπτυξη της καλλιέργειας.

14. Φυτοτοξικότητα:

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις στις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

15. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα αλκαλικής αντίδρασης.

16. Σημάνσεις:

Τοξικότητας: Χη Επιβλαβές, Ν Επικίνδυνο για το περιβάλλον
Αναφλεξιμότητας, Λοιπές:-

17. Κίνδυνοι για τον άνθρωπο (R φράσεις):

R22 Επιβλαβές σε περίπτωση καταπόσεως.

R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα.

18. Κίνδυνοι για το οικοσύστημα (RO φράσεις):

RO3: Σχετικά μη τοξικό για τις μέλισσες.

RO10: Επικίνδυνο για τα παραγωγικά ζώα.

R51/53: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

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

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.

S22/23 Μην αναπνέετε τη σκόνη και το ψεκαστικό υγρό.

S24/25 Αποφύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια.

S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

“Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.”

20. Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής: Να μεταφερθεί ο ασθενής στον καθαρό αέρα. Εάν χρειαστεί να χορηγηθεί οξυγόνο ή να γίνει τεχνητή αναπνοή. Καλέστε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό. Αφαιρέστε αμέσως όλα τα λερωμένα από το φάρμακο ρούχα και συμβουλευτείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό, επί 15 λεπτά τουλάχιστον και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή. Να μη χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

Αντίδοτο. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777.

21. Προφυλάξεις για το οικοσύστημα (SO φράσεις):

S61: Αποφύγετε τη διάθεσή του στο περιβάλλον. Συμβουλευθείτε τις ειδικές οδηγίες-δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας:

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες, σάκοι), ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε το ψεκαστικό υγρό) και μαζί με τα κουτιά που θα καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για την διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

22. Απαγορεύσεις (A φράσεις): -Απαγορεύεται η πώλησή του σε ερασιτέχνες.

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

(Π1) Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Αμπέλι: 21 ημέρες

Τομάτα υπαίθρου: 15 ημέρες

Τομάτα θερμοκηπίου: 7 ημέρες

Πατάτα: 15 ημέρες

24. Χρονική σταθερότητα σκευάσματος – Συνθήκες αποθήκευσης:

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε κανονικές συνθήκες θερμοκρασίας, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από την υγρασία. Στις παραπάνω συνθήκες διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια.

II. Ετικέτα:

- α.** Να είναι σύμφωνη με το άρθρο 16 του Π.Δ. 115/15-5-97 (ΦΕΚ 104/Α/30-5-97), τη με αριθ. 265/2002/3-9-2002 (ΦΕΚ 1214/Β'/19-9-2002) ΚΥΑ 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.

III. α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι 31-12-2010.

- β.** Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής εφόσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσής της.

Ε.Υ.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ

Κ. ΣΚΙΑΔΑΣ