



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 09.04.2021
Αριθ. πρωτ.: 1831/55068

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Τηλ.: 210 9287223
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: UPL Holdings Coöperatief U.A.
(Διά του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας: UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.)
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) NORCAS (δ.ο. cytochanil 45% β/β)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 34 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25^{ης} Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, όπως ισχύει.
4. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως ισχύει.
7. Τη με αριθ. 60483 έγκριση του φυτοπροστατευτικού πανομοιότυπου σκευάσματος (μυκητοκτόνο) SACRON 45 WG (δ.ο. cytochanil 45% β/β), η οποία χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 10420/119230/03.11.2015 Απόφαση, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Το Νόμο 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
9. Το Νόμο 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
10. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού "Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση" (Β' 4612/19-10-20).
12. Τη με αριθμό πρωτ. 1831/55068/24.02.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **NORCAS** της εταιρείας **UPL Holdings Coöperatief U.A.**, με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

61029

09.04.2021

31.08.2022

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

NORCAS

1.2.β Μορφή

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

cymoxanil

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

97% (β/β) min

Χημική ομάδα

Ακεταμίδια (cyanoacetamide oximes)

Παρασκευαστής

1. UPL EUROPE Ltd
Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park,
Warrington, WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο
2. India Pesticides Ltd. (IPL)
Water Works Road,
Aishbagh, Lucknow (UP) 226004, Ινδία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. UPL LIMITED

GIDC Ankleshwar, District-Bharuch, Gujarat-393002, Ινδία

2. India Pesticides Ltd. (IPL)

UPSIDC Industrial area,

Plot No. K2-K11 και D2-D4,

Block Sandila, District Hardoi, 241 127 (UP), Ινδία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές έχουν κατατεθεί με την με αριθ. πρωτ. 2950/32747/19.03.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν SACRON 45 WG, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

UPL Holdings Coöperatief U.A.

Claudius Prinsenlaan, 144A - Block A

4818 CP Breda, Ολλανδία

Τηλ.: +31 (0) 85 0712300

e-mail: uplholdingscoop@upl-ltd.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
 Τηλ.: 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
 Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
 Τηλ.: 210 5578777
 Fax: 210 5578768
 e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

UPL EUROPE Ltd
 Engine Rooms (1st Floor), Birchwood Park,
 Warrington, WA3 6YN, Ηνωμένο Βασίλειο

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Cerexagri B.V. (UPL group)

Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingenplaat
 Rotterdam, Ολλανδία

2. UPL Europe Ltd.

Hall Lane Rookery Bridge, Sandbach Cheshire,
 CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο

3. Cerexagri (UPL group)

14 avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Γαλλία

4. Cerexagri (UPL group)

8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille,
 Le Canet, Γαλλία

5. Cerexagri (UPL group)

Plateforme Chem' Pole 64, Pôle 4 - RD281,
 Avenue du Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία

6. UPL Ltd. (UPL group)

117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

7. UPL Ltd. (UPL group)

3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

8. UPL Ltd. (UPL group)

3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

9. UPL Ltd. (UPL group)

3-11, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία

10. UPL Ltd. (UPL group)

Plot No 750 GIDC, Jhagadia 396-195, Gujarat, Ινδία

11. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl (UPL group)

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

12. Arysta LifeScience S.A.S. (UPL group)

Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία

13. STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.a.

Via Evangelista Torricelli, 2, Cotignola (RA), Ιταλία

14. Laoting Yoloo Bio-Technology Co. Ltd

No. A-3 Tianjin Road,
 Laoting Economic Development Zone, Hebei, Κίνα

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Cerexagri B.V. (UPL group)

Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingenplaat
Rotterdam, Ολλανδία

2. UPL Europe Ltd.

Hall Lane Rookery Bridge, Sandbach Cheshire,
CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο

3. Cerexagri (UPL group)

14 avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Γαλλία

4. Cerexagri (UPL group)

8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille,
Le Canet, Γαλλία

5. Cerexagri (UPL group)

Plateforme Chem' Pole 64, Pôle 4 - RD281,
Avenue du Lac, 64150 Mourenx, Γαλλία

6. UPL Ltd. (UPL group)

117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

7. UPL Ltd. (UPL group)

3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

8. UPL Ltd. (UPL group)

3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

9. UPL Ltd. (UPL group)

3-11, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία

10. UPL Ltd. (UPL group)

Plot No 750 GIDC, Jhagadia 396-195, Gujarat, Ινδία

11. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl (UPL group)

Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο

12. Arysta LifeScience S.A.S. (UPL group)

Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία

13. STI SOLFOTECNICA ITALIANA S.p.a.

Via Evangelista Torricelli, 2, Cotignola (RA), Ιταλία

14. Laoting Yoloo Bio-Technology Co. Ltd

No. A-3 Tianjin Road,

Laoting Economic Development Zone, Hebei, Κίνα

15. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ

80° χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200, Ύπατο Βοιωτίας

16. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.

Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής

17. MAGMA AGRO ΑΕΒΕ

Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: cymoxanil 45% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 54,10% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή έχει κατατεθεί με τη με αρ. πρωτ. 2950/32747/19.03.2012 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδιο/ σακούλα μέσα σε κουτί	25 γρ. έως 2,5 κιλά	Κουτί από χαρτόνι Σακίδιο/ σακούλα από PE ή AL ή σύνθετο υλικό με εσωτερική επίστρωση PE (PET/AL/PE)
2	Σακίδιο/ σακούλα	50 γρ. έως 2,5 κιλά	PE ή AL ή σύνθετο υλικό με εσωτερική επίστρωση PE (PET/AL/PE)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με καθαρό νερό. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού, ρίξτε το στο ψεκαστικό και προσθέστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας καλά. Συνεχίστε την ανάδευση σ' όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο αμέσως μετά τον ψεκασμό. Πλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας (σακούλες/κουτιά) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Συνδυάζεται ανεξάρτητα με τη σειρά προσθήκης στο ψεκαστικό διάλυμα με προστατευτικά μυκητοκτόνα σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης (βορδιγάλειου πολτού, folpet κ.α.) Σε κάθε περίπτωση χρησιμοποιούνται οι εγκεκριμένες για κάθε σκεύασμα δόσεις ανά καλλιέργεια/ ασθένεια

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο τοπικά διασυστηματικό (διεισδυτικό) και επαφής με προληπτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περonosπόρου σε αμπέλι, πατάτα και τομάτα υπαίθρου. Δρα ανασταλτικά στη δημιουργία σπορίων από τον μύκητα.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ./στρέμμα (μέγιστη δόση)	γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες) [VITVI]	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) [PLASVI]	27	27-54	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί από το στάδιο των 3 φύλλων, όταν οι βλαστοί έχουν μήκος περίπου 10 εκ. και έπειτα, ανάλογα με την πίεση προσβολής (BBCH 13-85)	3/ 7-10
Πατάτα [SOLTU]	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) [PHYTIN]	22	22-44	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί που αρχίζουν όταν τα φυτά έχουν ύψος 15-20 εκ. και επαναλαμβάνονται ανάλογα με την πίεση προσβολής (BBCH 21-95)	6/ 7-10
Τομάτα (Υπαίθρου - επιτραπέζιες ποικιλίες) [LYPES]	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) [PHYTIN]	27	27- 54	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί από το στάδιο του τρίτου πραγματικού φύλλου και έπειτα ανάλογα με την πίεση προσβολής (BBCH 13-87)	5/ 7
Τομάτα (Υπαίθρου - βιομηχανικές ποικιλίες) [LYPES]	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) [PHYTIN]	27	27- 54	50-100	Προληπτικοί ψεκασμοί από το στάδιο του τρίτου πραγματικού φύλλου και έπειτα ανάλογα με την πίεση προσβολής (BBCH 13-85)	5/ 7

Παρατηρήσεις:

1. Να χρησιμοποιείται **πάντα** σε ανάμιξη με προστατευτικά μυκητοκτόνα επαφής διαφορετικού τρόπου δράσης (π.χ. folpet, corper κ.λπ.).
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
3. Να αυξάνετε τον όγκο του ψεκαστικού υγρού καθώς η καλλιέργεια αυξάνει σε φυλλική επιφάνεια.
4. Προσαρμόστε τις δόσεις ανάλογα, έτσι ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

Το σκεύασμα περιέχει την δραστική ουσία cytochanil η οποία ανήκει στην ομάδα 27 κατά FRAC.

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Για αποτροπή ανάπτυξης συμπτωμάτων ανθεκτικότητας αλλά και για επιμήκυνση της διάρκειας προστασίας λόγω της συνεργιστικής του δράσης, συνιστάται κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου να εφαρμόζεται σε ανάμιξη ή εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.

Να μην εφαρμόζεται αν το φύλλωμα είναι υγρό (μετά από άρδευση ή βροχή) ή αν αναμένεται βροχή ή παγετός αμέσως μετά τον ψεκασμό ή αν τα φυτά είναι σοκαρισμένα.

Αν βρέξει σε λιγότερο από 2 ώρες από την εφαρμογή συνιστάται επανάληψη της εφαρμογής.

- 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:

--

--

Όταν στεγνώσει το φύλλωμα των καλλιεργειών μετά τον ψεκασμό.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07

GHS08

GHS09

- 10** Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H361fd: Υποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο.

H373: Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH208: Περιέχει cytochanil. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
Προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P260: Μην αναπνέετε σκόνη ή εκνεφώματα.
P264: Πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπο σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα).

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανής έκθεσης ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε την ετικέτα.
P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή και μη χορηγήσετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.
P308 + P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
P314: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική αγωγή.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

13 Προστασία των καταναλωτών
Τελευταία επέμβαση
πριν τη συγκομιδή ή πριν τη
διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται
για μετασυλλεκτικές χρήσεις:

Φυτικά προϊόντα	PHI (σε ημέρες)
Αμπέλι	28
Πατάτα	7
Τομάτα υπαίθρου	3
Τομάτα βιομηχανική	10

*Πριν από κάθε εφαρμογή να συμβουλευέστε τις οδηγίες χρήσης του εκάστοτε αναμιγνυόμενου προστατευτικού μυκητοκτόνου και να συμμορφώνεστε με τη συνιστώμενη τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

14 Συνθήκες
αποθήκευσης, χρονική
σταθερότητα του
σκευάσματος:

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του.

15 Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο Παράρτημα III του φυτοπροστατευτικού πανομοιότυπου σκευάσματος (μυκητοκτόνο) SACRON 45 WG (δ.ο. cyprothianil 45% β/β), με αριθμό έγκρισης 60483 και αριθμό πρωτ. 10420/119230/03.11.2015 όπως ισχύει, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

--

B

Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό (ΕΚ) 547/2011 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 στη ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ