



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 13.12.2022
Αριθ. πρωτ: 11681/344435

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 9287225
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: Arysta LifeScience Benelux Sprl,
Βελγίου
(δια της υπευθύνου επικοινωνίας της
εταιρείας UPL Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι
e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60832 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) PYRUS (δ.ο. pyrimethanil 40% β/ο), ως προς τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τα εικονογράμματα κινδύνου, τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος και τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως τροποποιήθηκε και ισχύει,
 - β) του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45),
 - γ) του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 45 και 33 αυτού,
3. Την από 10/2022 Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης (αρ. πρωτ. ΕΜΠ2110/27.10.2022).
4. Την αριθμ. 11287/149386π.ε./24.01.2019 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 60832 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) PYRUS (pyrimethanil 40% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την 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).

6. Τις αριθ. πρωτ. 9721/269700/01.10.2021, 227/7036/11.01.2022, 11622/342076/15.11.2022 και 11681/344435/16.11.2022 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60832** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**μυκητοκτόνο**) **PYRUS (δ.ο. pyrimethanil 40% β/ο)**, η οποία χορηγήθηκε την αριθ. πρωτ. 11287/149386π.ε./24.01.2019 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας και του υπεύθυνου για την τελική διάθεση στην αγορά, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, τα εικονογράμματα κινδύνου, τις δηλώσεις προφύλαξης του σκευάσματος και τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία **1.4β), γ), δ), ε), 4, 5, 6, 7 9, 11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

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

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl (**UPL group**)
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
2. Arysta LifeScience S.A.S. (**UPL group**)
Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία
3. **UPL Europe Ltd.**
Hall Lane Rookery Bridge, Sandbach Cheshire
CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο
4. **Cerexagri B.V. (UPL group)**
Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingenplaat
Rotterdam, Ολλανδία
5. **Cerexagri (UPL group)**
14Avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Γαλλία
6. **Cerexagri (UPL group)**
8boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille, Le Canet,
Γαλλία
7. **Cerexagri (UPL group)**
8Plateforme Chem' Pole 64 - RD281, Avenue du Lac,
64150 Mourenx, Γαλλία
8. **UPL Ltd. (UPL group)**
117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
9. **UPL Ltd. (UPL group)**
3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία

10. UPL Ltd. (UPL group)
3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
11. UPL Ltd. (UPL group)
3-11, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία
12. UPL Ltd. (UPL group)
Plot No 750 GIDC, Jhagadia 396-195, Gujarat, Ινδία
13. Laoting Yoloo Bio-Technology Co. Ltd
No. A-3 Tianjin Road, Laoting Economic Development
Zone, Hebei, Κίνα

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του
σκευάσματος

- Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl (**UPL group**)
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
 2. Arysta LifeScience S.A.S. (**UPL group**)
Route d' Artix BP80, 64150 Noguères, Γαλλία
 3. **UPL Europe Ltd.**
Hall Lane Rookery Bridge, Sandbach Cheshire
CW11 3QQ, Ηνωμένο Βασίλειο
 4. Cerexagri B.V. (UPL group)
Tankhoofd 10, 3196 KE Vondelingenplaat
Rotterdam, Ολλανδία
 5. Cerexagri (UPL group)
14 avenue Manon Cormier, 33530 Bassens, Γαλλία
 6. Cerexagri (UPL group)
8 boulevard de la Louisiane, 13014 Marseille, Le Canet,
Γαλλία
 7. Cerexagri (UPL group)
Plateforme Chem' Pole 64 - RD281, Avenue du Lac,
64150 Mourenx, Γαλλία
 8. UPL Ltd. (UPL group)
117, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
 9. UPL Ltd. (UPL group)
3405/6, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
 10. UPL Ltd. (UPL group)
3101/2, G.I.D.C., Ankleshwar 393 002, Ινδία
 11. UPL Ltd. (UPL group)
3-11, GIDC, Vapi 396 195, Gujarat, Ινδία
 12. UPL Ltd. (UPL group)
Plot No 750 GIDC, Jhagadia 396-195, Gujarat, Ινδία
 13. Laoting Yoloo Bio-Technology Co. Ltd
No. A-3 Tianjin Road, Laoting Economic Development
Zone, Hebei, Κίνα
 14. ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ
80ο χλμ Ε.Ο. Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο Βοιωτίας
 15. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε.
Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής
 16. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος
 17. ΜΑΓΜΑ-ΑΓΡΟ ΑΕΒΕ
Θέση Ποταμιά, 32011 Οινόφυτα Βοιωτίας

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με διελασματική και αποπλαστική κίνηση. Εμφανίζει προληπτική και θεραπευτική δράση (48-72 ώρες από τη μόλυνση). Σε βιοχημικό επίπεδο, το pyrimethanil που ανήκει στη χημική ομάδα των ανιλινοπυριμιδινών, παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της μεθειονίνης και κατά συνέπεια την έκκριση υδρολυτικών ενζύμων από τους μύκητες που είναι απαραίτητα για τη διαδικασία προσβολής των φυτών. Προορίζεται για την καταπολέμηση του Βοτρύτη σε αμπέλι, φράουλα, αγγούρι, κολοκύθι, μαρούλι, τομάτα, μελιτζάνα, του Φουζικλαδίου στα μηλοειδή και της Φαιάς σήψης σε πυρηνόκαρπα.

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα επεμβάσεων (ημέρες)
		κ.εκ/ στρέμμα (μέγιστη δόση)	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες) [VITVI]	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) [BOTRCI]	250	250-625	40-100	1) Από την πτώση των πετάλων ως το τέλος της άνθησης (BBCH 66-69) 2) Σχηματισμός ραγών (BBCH 77-79) 3) Έναρξη ωρίμανσης ραγών (BBCH 81-85)	2/ 14
Φράουλα [FRAAN] (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) [BOTRCI]	200	200-400	50-100	Από την άνθηση (BBCH 60) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	2/ 21
Αγγούρι [CUMSA], Κολοκύθι [CUUPG] (Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) [BOTRCI]	200	200-333	60-100	Από το στάδιο πριν την άνθηση (BBCH 59) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	3/ 7

Μαρούλι [LACSA] (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) [BOTRCI]	200	200-400	50-100	Αμέσως μετά τη φύτευση ως το άνοιγμα των 9 πραγματικών φύλλων (BBCH 18).	2/ 7
Μαϊντανός* (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) [PARCR]						
Φύλλα Σέλινου* (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου) [APUGS]						
(Χρήσεις Ήσσονος Σημασίας)						
Τομάτα [LYPES], Μελιτζάνα [SOLME] (Υπαίθρου και Θερμοκηπίου)	Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) [BOTRCI]	200	200-400	50-100	Από το στάδιο πριν την άνθηση (BBCH 59) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.	2/ 7
Μηλιά [MABSD], Αχλαδιά [PYUCO]	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i>) [VENTIN]	100	100-500	20-100	Από την ανάπτυξη του φυλλώματος (BBCH 10) μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 69).	4/ 7
Κυδωνιά* [CYDOB] (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)						
Ροδακινιά [PRNPS], Βερικοκιά [PRNAR]	Φαιά σήψη/ Μονίλια (<i>Monilinia fructicola</i> [MONIFC], <i>M. fructigena</i> [MONIFG])	200	200	100	Μετά την πλήρη πτώση των πετάλων (BBCH 70) ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή	2/ 7

Παρατήρηση: Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με την ένταση της προσβολής. Η μεγάλη δόση σε κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού πρέπει να χρησιμοποιείται πάντα με τον μικρό όγκο ψεκ. υγρού (λίτρα/στρέμμα), ώστε η τελική δόση να μην ξεπερνά τη μέγιστη ανά στρέμμα.

*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες του Μαϊντανού και στα Φύλλα Σέλινου από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις εν λόγω χρήσεις ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία pyrimethanil, η οποία ανήκει στην ομάδα 9 κατά FRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- 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

24 ώρες μετά το ψεκάσμο

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 11** Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

P234: Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.

P270: Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/ φόρτωση/ εφαρμογή, σε υπαίθριες καλλιέργειες (φράουλα, αγγούρι, μαρούλι, μαϊντανός, φύλλα σέλινου, τομάτα, μελιτζάνα, μηλιά, αχλαδιά).

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και εφαρμόστε με τρακτέρ με καμπίνα κλειστού τύπου για την καλλιέργεια του αμπελιού.

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας με κουκούλα και γάντια κατά την ανάμιξη φόρτωση και εφαρμογή σε καλλιέργεια πυρηνοκάρπων. Σε περίπτωση εφαρμογής με τρακτέρ με καμπίνα κλειστού τύπου φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας.

Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την εφαρμογή σε καλλιέργειες θερμοκηπίου.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκάσμο φοράτε γάντια, μακρυμανικό πουκάμισο και μακρύ παντελόνι.

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων για το αμπέλι και τα μηλοειδή.
- 10 μέτρα φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ,
ή 15 μέτρα αφέκαστη ζώνη εκ των οποίων τα 10 μέτρα να αποτελούν φυτική ζώνη ανάσχεσης, σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%,
ή 20 μέτρα αφέκαστη ζώνη εκ των οποίων τα 10 μέτρα να αποτελούν φυτική ζώνη ανάσχεσης, σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%,
ή 30 μέτρα αφέκαστη ζώνη εκ των οποίων τα 10 μέτρα να αποτελούν φυτική ζώνη ανάσχεσης με χρήση συμβατικών ακροφυσίων, για τα πυρηνόκαρπα.

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα-μη στόχους να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από τη μη γεωργική γη:

- 3 μέτρων για το αμπέλι και τα μηλοειδή
- 5 μέτρων ή χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%. για τα πυρηνόκαρπα.

13 Προστασία των καταναλωτών:

Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Μηλιά (130010), Αχλαδιά (130020), Κυδωνιά (130030)	56
Αμπέλι (151000)	21
Μαρούλι (251020), Μαϊντανός (256040), Φύλλα Σέλινου (0256030)	14
Φράουλα (152000), Αγγούρι (232010), Κολοκύθι (232030), Τομάτα (231010), Μελιτζάνα (231030)	3
Ροδακινιά (140030), Βερικοκιά (140010)	7

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 11287/149386π.ε./24.01.2019 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ