



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06.07.2021
Αριθμ. πρωτ: 6720/176640

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 165
e-mail: kmitsopoulou@minagric.gr

Προς: Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βέλγιο
(διά της υπεύθυνης επικοινωνίας,
εταιρείας UPL Ελλάς Α.Ε.
Ριζαρείου 16, 152 33 Χαλάνδρι)
e-mail: info.hellas@upl-ltd.com

ΘΕΜΑ: «Διεύρυνση της με αριθμό 60989 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SPIROX D (spiroxamine 40% β/ο + difenoconazole 5% β/ο) ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσοнос σημασίας χρήση) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις».

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον 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 51 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
4. Τη με αριθμό 10088/115732/26-9-2013 Υπουργική απόφαση (ΦΕΚ Β'/2587) σχετικά με την «Διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσοнос σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσοнос σημασίας».
5. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
6. Τις διατάξεις του ν. 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.
7. 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'4612/19.10.2020).
8. Τη με αριθ. πρωτ. 3702/101617/13.04.2021 αίτηση της εταιρείας Arysta LifeScience Benelux Sprl, Βελγίου, δια της υπεύθυνης επικοινωνίας εταιρείας, UPL Ελλάς Α.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- A** Διευρύνουμε την με αριθμό 60989 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SPIROX D (spiroxamine 40% β/ο + difenoconazole 5% β/ο), που χορηγήθηκε με την Υπ. Αριθ. 9690/259020/21.10.2020 απόφαση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς την κατηγορία και τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε ήσσονος σημασίας χρήση) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις

Συγκεκριμένα, τα σημεία **4**, **5** και **13** διαμορφώνεται ως εξής:

- 4** Κατηγορία και τρόπος δράσης

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο, μίγμα δύο δραστικών ουσιών, με προστατευτική, θεραπευτική και κατασταλτική δράση, κατά του ωιδίου και της μαύρης σήψης στο αμπέλι **και του ωιδίου στους καλλωπιστικούς θάμνους (Υ)**.

Η δραστική ουσία difenoconazole είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο ευρέος φάσματος, της ομάδας των τριαζολών, με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο η δράση της συνίσταται στην παρεμπόδιση της απομεθυλίωσης του C¹⁴ κατά τη διαδικασία βιοσύνθεσης της εργοστερόλης.

Η δραστική ουσία spiroxamine, ανήκει στην ομάδα των σπυροκεταλαμινών. Παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση δύο ενζύμων στο μονοπάτι βιοσύνθεσης των στερολών. Έχει προστατευτική, κυρίως θεραπευτική και κατασταλτική δράση.

- 5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		κ.εκ./ στρ.	κ.εκ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ.		
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες) VITVI	Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i>) UNCINE Μαύρη σήψη (<i>Guignardia bidwellii</i>) GUIGBI	50	50-250	20-100	<u>Οινοποιήσιμες ποικιλίες:</u> Από το ξεδίπλωμα του 3 ^{ου} φύλλου (BBCH 13), έως το κλείσιμο της σταφυλής (BBCH 77) <u>Επιτραπέζιες ποικιλίες:</u> Από το ξεδίπλωμα του 3 ^{ου} φύλλου (BBCH 13) ως το τέλος της ανθοφορίας (BBCH 69)	2/ 10-14

Καλλωπιστικοί θάμνοι* (Υ) (NNNZG) (Χρήση Ήσσονος Σημασίας)	Ωίδιο (<i>Oidium sp.</i>) OIDISP	50	50-250	20-100	Ψεκασμός από την Άνοιξη ως το Φθινόπωρο	2/ 10-14
Παρατηρήσεις: -Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα. Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας. -*«Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στους καλλωπιστικούς θάμνους (Υ) από τη χρήση του σκευάσματος. Για τη χρήση αυτή, ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος».						

13**Προστασία των καταναλωτών**

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

Πεδίο Εφαρμογής	PHI (σε ημέρες)
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οινοποιήσιμες ποικιλίες)	35
Καλλωπιστικοί θάμνοι (Υ)	-

B

Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 9690/259020/21.10.2020 Απόφαση του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ