



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 09.01.2025
Αριθ. πρωτ.: 5149

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150 Προς: ASCENZA AGRO S.A., Πορτογαλίας
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ (Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε –
Τηλέφωνο: 210 9287160 “AGRIBIZ”)
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr e-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60972 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethanil 40% β/ο) ως προς την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης και την προστασία των καταναλωτών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

- Τις διατάξεις:
 - Του ν. 4036/2012 (Α'8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - Του ν. 2690/1999 (Α'45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες 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.
- 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 45 αυτού.
- Τον Κανονισμό (ΕΕ) 2024/1078 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 15ης Απριλίου 2024 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II και IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για την ουσία **pyrimethanil** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
- Το αριθμ. 32/2024 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών και Υφυπουργών.» (Α'91/14.06.2024).
- Την αριθμ. 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).
- Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
- Την αριθμ. 1292/33809/08.07.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60972 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethanil 40% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

8. Την αριθμ. 6877/176388/19.06.2024 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60972 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) ERUNE (pyrimethanil 40% β/ο), που χορηγήθηκε με την αριθμ. 1292/33809/08.07.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς την κατηγορία και τον τρόπο δράσης, το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις προφύλαξης και την προστασία των καταναλωτών.

Τα σημεία **4**, **5**, **11** και **13** διαμορφώνονται ως εξής:

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης	<p>Τοπικά διασυστηματικό μυκητοκτόνο με διελασματική κίνηση. Εμφανίζει προληπτική και θεραπευτική δράση. Σε βιοχημικό επίπεδο, το pyrimethanil, παρεμποδίζει τη βιοσύνθεση της μεθειονίνης και έκκρισης υδρολυτικών ενζύμων από τα παθογόνα, τα οποία είναι απαραίτητα για τη διαδικασία προσβολής των φυτών.</p> <p>Προορίζεται για την καταπολέμηση του βοτρυτή σε αμπέλι, φράουλα, τομάτα, μελιτζάνα, πιπεριά, μαρούλι, κρεμμύδι και σκόρδο, της σκληρωτινίασης σε μαρούλι, κρεμμύδι και σκόρδο, του φουζικλαδίου σε μηλοειδή και της μονίλιας σε πυρηνόκαρπα.</p>
----------	-----------------------------	---

5 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα (ημέρες)
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Αμπέλι (επιτραπέζιο) VITVI	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	50-100	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την έναρξη ωρίμανσης ραγών. (BBCH 62-81)	2/14
Αμπέλι (οινοποιήσιμο) VITVI	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	250	50-100	Εφαρμογή όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την έναρξη ωρίμανσης των ραγών. (BBCH 62-81)	1
Φράουλα (Υ) FRAAN	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	200	40-100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και τη συγκομιδή. (BBCH 60-89)	2/10-12

Φράουλα (Θ) FRAAN	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	200	40-80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και τη συγκομιδή. (BBCH 60-89)	2/12
Κρεμμύδι ALLCE	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis</i> spp. BOTRSP Σκληρωτινίαση <i>Sclerotium</i> spp. SCLOSP	200	40-100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2/10-12
Τομάτα (Θ) ** LYPES Μελιτζάνα (Θ) SOLME	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	200	40-80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την πλήρη ωρίμαση των καρπών. (BBCH 60-89)	2/10-12
Πιπεριά (Θ) CPSAN	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI	200	50-80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από την αρχή της άνθησης έως και την πλήρη ωρίμαση των καρπών. (BBCH 60-89)	2/10-12
<u>Μηλοειδή</u> Μηλιά MABSD Αχλαδιά PYUCO	Φουζικλάδιο <i>Venturia</i> spp. VENTSP	150	40-100	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από το στάδιο της πράσινης κορυφής. (BBCH 53)	3/7
<u>Πυρηνόκαρπα</u> Βερυκοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS	Φαιά σήψη (ανθέων και κλαδών) <i>Monilia</i> spp. 1MONIG	200	40-100	Η 1^η εφαρμογή από την αρχή έως το τέλος την άνθησης. (BBCH 60-69) Η 2^η εφαρμογή στο στάδιο της ωρίμασης των καρπών. (BBCH 81-85)	2/10
Μαρούλι (Υ) LACSA	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis</i> spp. BOTRSP Σκληρωτινίαση <i>Sclerotium</i> spp. SCLOSP	200	50-100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2/10-12

Μαρούλι (Θ) LACSA	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis</i> spp. BOTRSP Σκληρωτινίαση <i>Sclerotium</i> spp. SCLOSP	200	50-80	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2/10-12
Σκόρδο ALLSA	Τεφρά Σήψη <i>Botrytis</i> spp. BOTRSP Σκληρωτινίαση <i>Sclerotium</i> spp. SCLOSP	200	40-100*	Εφαρμογές όταν οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη της ασθένειας, ξεκινώντας από τα πρώτα στάδια ανάπτυξης του φυτού έως και τη συγκομιδή. (BBCH 10-49)	2/10-12
Παρατηρήσεις: *Ο όγκος ψεκαστικού υγρού να μην ξεπερνά τα 80 λίτρα/στρ. στην περίπτωση χειροκίνητης εφαρμογής στις καλλιέργειες φράουλας, μαρουλιού, κρεμμυδιού και σκόρδου για την προστασία του χρήστη. ** Μόνο για νωπή κατανάλωση.					

11

Δηλώσεις
προφύλαξης**P405+P102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.**P101:** Αν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.*Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και την εφαρμογή.**Σε περίπτωση επανεισόδου θα πρέπει να φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια.**Για την προστασία των κατοίκων και των περιοίκων να χρησιμοποιείτε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.**Για τις καλλιέργειες θερμοκηπίου, οι εργάτες θα πρέπει να φορούν ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την συγκομιδή.***P501:** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. (Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα/Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.)**SPe2:** Για να προστατέψτε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε τεχνητά αποστραγγιζόμενα εδάφη για την καλλιέργεια του μαρουλιού και τις φθινοπωρινές εφαρμογές στις καλλιέργειες κρεμμυδιού **και σκόρδου**.**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:

- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων στην καλλιέργεια της φράουλας υπαίθρου ή θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής.
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων στην καλλιέργεια του μαρουλιού

υπαίθρου ή θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής.

- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για μία εφαρμογή ή 20 μέτρων για δύο εφαρμογές στην καλλιέργεια της τομάτας, της μελιτζάνας και της πιπεριάς θερμοκηπίου μη μόνιμης κατασκευής.
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων στις καλλιέργειες κρεμμυδιού και σκόρδου.
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για πρώτη εφαρμογή και μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% για όψιμη εφαρμογή στην καλλιέργεια του οινοποιήσιμου αμπελιού.
- Μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για πρώιμες και πολλαπλές όψιμες εφαρμογές και μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% για μία (1) όψιμη εφαρμογή στην καλλιέργεια του επιτραπέζιου αμπελιού.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 25 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% για πρώτη εφαρμογή στα πυρηνόκαρπα.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 10 μέτρων για όψιμη εφαρμογή στα πυρηνόκαρπα.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% για μία πρώτη εφαρμογή στα μηλοειδή.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων συμπεριλαμβανομένης φυτικής ζώνης ανάσχεσης 10 μέτρων για πολλαπλές πρώιμες εφαρμογές στα μηλοειδή.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 15 μέτρων ή 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% για μία (1) όψιμη εφαρμογή στα μηλοειδή.
- Μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για πολλαπλές όψιμες εφαρμογές στα μηλοειδή.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Φράουλα (Υ+Θ) (0152000) Τομάτα (0231010), Μελιτζάνα (0231030) Πιπεριά (0231020)	3
Μαρούλι (Υ+Θ) (0251020) Ροδακινιά (0140030), Βερυκοκιά (0140010)	7
Κρεμμύδι (0220020), Σκόρδο (0220010)	14
Αμπέλι (επιτραπέζιο και οινοποιήσιμο) (0151010, 0151020)	21
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020)	56

- II. Διάθεση αποθεμάτων
1. Η ετικέτα του σκευάσματος να τροποποιηθεί σύμφωνα με τα οριζόμενα στην παρούσα απόφαση.
 2. Για χρονικό διάστημα μέχρι έξι (6) μήνες από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, επιτρέπεται η τοποθέτηση στις συσκευασίες του σκευάσματος της μέχρι σήμερα ισχύουσας ετικέτας.
 3. Μετά την πάροδο έξι (6) μηνών από την ανάρτηση της παρούσας στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ, στις συσκευασίες του σκευάσματος θα τοποθετείται υποχρεωτικά η νέα τροποποιημένη ετικέτα.
- III. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 1292/33809/08.07.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ