



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Αθήνα, 25-9-2023  
Αριθ. πρωτ: 3664/97371

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Ταχ. Δ/ση :Λεωφ. Α. Συγγρού 150  
176 71 Καλλιθέα, ΑΘΗΝΑ

ΠΡΟΣ: GOWAN Crop Protection Limited  
(δια της υπεύθυνης επικοινωνίας  
κα Ε. Λεφάκη [lefakief@otenet.gr](mailto:lefakief@otenet.gr))

Πληροφορίες :Μ.Γάσπαρη  
Τηλέφωνο :210 – 928 7250

e-mail :[mgaspari@minagric.gr](mailto:mgaspari@minagric.gr)

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60931 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) EMINENT 125 EW (δ.ο. tetraconazole) ως προς το φάσμα δράσης, και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή, λόγω αλλαγής των ανωτάτων ορίων υπολειμμάτων (Mrls)».

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις :
  - α) του 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.
  - β) του ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
  - γ) 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.
2. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2023/466 της Επιτροπής της 3<sup>ης</sup> Μαρτίου 2023 για την τροποποίηση των παραρτημάτων II, III και V του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για τις ουσίες isoxaben, novaluron και **tetraconazole** μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.
4. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. “Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών” (Α' 131/27.06.2023).
5. 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).
6. Τη με αριθ. πρωτ. 12929/309602π.ε./6-2-2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60931 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) EMINENT 125 EW (δ.ο. tetraconazole), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
7. Τη με αριθ. πρωτ. 3664/97371/30-03-2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τα από 1/9/2023 συμπληρωματικά στοιχεία.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60931** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) EMINENT 125 EW (δ.ο. tetraconazole), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ.

12929/309602π.ε./6-2-2020 απόφασή μας όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 5 και 13 διαμορφώνονται ως εξής:

5 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών
		Μεγ. κ.εκ. / στρ.	κ.εκ. / 100 λίτρα ψεκ. υγρού max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρ.		
-Μηλιά MABSD	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Podosphaera leucotricha</i> – PODOLE)	24	24	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη της άνθησης ή/και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού). (BBCH 57-59 έως BBCH 83)	2-3/12-14
-Μηλιά MABSD -Αχλαδιά PYUCO	<b>Φουζικλάδιο</b> ( <i>Venturia inaequalis</i> - VENTIN, ( <i>Venturia pirina</i> - VENPI)	24	24	100	Προληπτικοί ψεκασμοί μόλις οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για πρωτογενείς μολύνσεις, από τη ρόδινη κορυφή έως την έναρξη της άνθησης ή/και όταν οι καρποί έχουν μέγεθος καρυδιού). Θεραπευτικοί ψεκασμοί εντός 72-96 ωρών, από μολυσματική βροχή. Για παρεμπόδιση εξάπλωσης της ασθένειας με τα πρώτα συμπτώματα προσβολής. (BBCH 57-59 έως BBCH 83)	2  7 ημέρες αρχικά 10 ημέρες αργότερα  2/5-7
-Ροδακινιά PRNPS -Βερικοκιά PRNAR	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Sphaerotheca pannosa</i> - SPHRPA)	30	30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί από την πτώση των πετάλων και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το μισό μέγεθος, ανάλογα με τον κίνδυνο προσβολής και την ευαισθησίας της (BBCH 61- BBCH 75)	3 12-14 ημέρες σε υψηλό κίνδυνο 14- 21 ημέρες σε χαμηλό κίνδυνο

<b>ΑΜΠΕΛΙ</b> VITVI (επιτραπέζιες & οينوποιήσιμες ποικιλίες σταφυλιών)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Uncinula necator-UNCINE</i> )  <b>Μαύρη σήψη</b> ( <i>Guignardia bidwellii – GUIGBI</i> )	24	20-25	80-100	Προληπτικοί ψεκασμοί πριν και μετά την άνθηση μέχρι την αλλαγή χρώματος των ραγών. (BBCH 17-18 έως BBCH 79)	2-3/12-14
<b>ΦΡΑΟΥΛΑ</b> FRAAN  (Θ)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Sphaerotheca macularis f. sp. fragariae-SPHRMA</i> )	40	40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα (BBCH 60-90)	3/7
<b>ΤΟΜΑΤΑ</b> LYPES  <b>ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ</b> SOLME  (Υ)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Leveillula taurica-LEVETA</i> )  <i>Erysiphe cichoraceum</i> ERYSCI)  <b>Κλαδοσπορίωση</b> ( <i>Cladosporium fulvum</i> CLADFU)	20-36	20-36	100	Προληπτικοί και θεραπευτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την έναρξη της άνθησης και μέχρι την ωρίμαση. (BBCH 60-89)	2-3  8-12 ημέρες προληπτικά 8-10 ημέρες θεραπευτικά
<b>ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔ</b> <b>Η με εδώδιμο φλοιό</b> -Αγγούρι CUMSA -Αγγουράκι CUMGS -Κολοκύθι CUUPE  (Υ, Θ)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Sphaerotheca fuliginea-SPHRFU</i> ) ( <i>Erysiphe cichoraceum - ERYSCI</i> )	40	50	80	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα) (BBCH 60-90)	2-3/10-15
<b>ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔ</b> <b>Η με ΜΗ εδώδιμο φλοιό</b> -Πεπόνι CUUME -Καρπούζι CITLA  (Υ)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Sphaerotheca fuliginea – SPHRFU</i> , <i>Erysiphe cichoraceum – ERYSCI</i> )	40	50	80	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας, από την άνθηση και μέχρι να αποκτήσουν οι καρποί το τελικό χρώμα) (BBCH 60-90)	2-3/10-15
<b>ΑΓΚΙΝΑΡΑ</b> CYUCA  (Υ)	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Leveillula taurica-LEVETA</i> ) ( <i>Erysiphe cichoraceum -</i>	20-30	20-30	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας και μέχρι την έναρξη ωρίμασης, αν είναι οι συνθήκες	2-3 /10-15

	ERYSCI)				ευνοούν την ασθένεια. (BBCH 31-49)	
<b>ΣΙΤΗΡΑ</b> <b>-Σιτάρι Μαλακό</b> (TRZAX)  <b>-Σιτάρι Σκληρό</b> (TRZDU)	<b>Σκωρίωση</b> <b>κίτρινη, καφέ,</b> <b>μαύρη</b> ( <i>Puccinia</i> <i>sp. – PUCCSP</i> )  <b>Σεπτορίωση</b> ( <i>Septoria sp. –</i> <i>SEPTSP</i> )	90-100	--	20-60	Προληπτικοί ψεκασμοί όταν οι συνθήκες ευνοούν την προσβολή, από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους (1-2 κόμβων) έως την ολοκλήρωση της ανθοφορίας. (BBCH 31 έως 69)	1
<b>Ζαχαρότευτλα,</b> BEAVA	<b>Κερκοσπορί-</b> <b>ωη,</b> ( <i>Cercospora</i> <i>beticola-</i> <i>CERCBE</i> ) <b>Ωΐδιο</b> <i>Erysiphe, betae</i> <i>-ERYSBE</i> )	80		40-60	Προληπτικός ψεκασμός με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας κατά την πλήρη κάλυψη του αγρού από την καλλιέργεια. BBCH 40	1
<b>ΚΑΛΛΩΠΙΣΤΙΚΑ</b>						
<b>Τριανταφυλλιά</b> <b>ROSSS</b>	<b>Ωΐδιο</b> ( <i>Sphaerotheca</i> <i>pannosa-</i> <i>SPHRPA)s</i> <b>Σκωριάσεις</b> ( <i>Puccinia sp. –</i> <i>PUCCSP</i> ) <i>Cronantium sp.-</i> (CRONSP) <i>Gymnosporangi-</i> <i>-um sp.</i> <i>Uromyces sp-</i> <i>UROMSP</i> )	20-40	20-40	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας	3/7
<b>Χρυσάνθεμο</b> <b>CHYSS</b>	<b>Σκωριάσεις</b> ( <i>Puccinia sp. –</i> <i>PUCCSP</i> )	60-75	60-75	100	Προληπτικοί ψεκασμοί με τα πρώτα συμπτώματα της ασθένειας	3/7
<b>Γαρυφαλλιά</b> <b>DINSS</b>	<i>Cronantium sp.-</i> (CRONSP) <i>Gymnosporangi-</i> <i>-um sp.</i>	60-75	60-75	100		
<b>Γεράνι</b> <b>GERSS</b>	<i>Uromyces sp-</i> <i>UROMSP</i> )	75	75	100		
<b>Γλαδίολος</b> <b>GLASS</b>		75	75	100		

**ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:**

- Το εύρος των δόσεων είναι ανάλογο της αναμενόμενης πίεσης προσβολής και των περιβαλλοντικών συνθηκών.
- Ρυθμίστε τη δόση ανά εκατόλιτρο ώστε να μην υπερβαίνει τη μέγιστη δόση ανά στρέμμα.

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Σταφύλια επιτραπέζια και οινοποιήσιμα	30
Μήλα, Αχλάδια, Ροδάκινα, Βερίκοκα, Ζαχαρότευτλα	14
Καρπούζι (Υ), Πεπόνι (Υ), Αγκινάρα (Υ)	7
Αγγούρι (Υ, Θ), Αγγουράκι (Υ, Θ), Κολοκύθι (Υ,Θ) Τομάτα (Υ), Μελιτζάνα (Υ)	3
Φράουλα (Θ)	1
Σιτάρι (σκληρό & μαλακό)	42
Καλλωπιστικά	-

**Β. 1)** Για τις ποσότητες του σκευάσματος που έχουν διατεθεί σε καταστήματα χονδρικής ή λιανικής πώλησης, ο υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά, οφείλει να χρησιμοποιεί κάθε πρόσφορο μέσο επιδεχόμενο ελέγχου, ώστε να ειδοποιεί για τις τροποποιήσεις που αναφέρονται στην παρούσα απόφαση, τα εν λόγω καταστήματα.

2) Κατά την πώληση συσκευασιών με παλαιές ετικέτες, ο υπεύθυνος επιστήμονας των καταστημάτων χονδρικής ή λιανικής πώλησης οφείλει αφενός να ενημερώνει για την παρούσα απόφαση τους επαγγελματίες χρήστες και αφετέρου να αναγράφει ότι πραγματοποιήθηκε η ενημέρωση αυτή στο αντίστοιχο πεδίο των παρατηρήσεων του εντύπου ηλεκτρονικής καταγραφής της πώλησης.

3) Οι επαγγελματίες χρήστες που έχουν ήδη προμηθευτεί ποσότητες του σκευάσματος οφείλουν να συμμορφώνονται με την παρούσα απόφαση τροποποίησης του φάσματος δράσης.

**Γ.** Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. **12929/309602π.ε./6-2-2020 απόφασή μας**, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**