



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 23.09.2022  
Αριθ. πρωτ: 8748/254473

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - Αθήνα  
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη/  
Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 9287228 - 225  
e-mail: [abratidou@minagric.gr](mailto:abratidou@minagric.gr)  
[dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: CORTEVA AGRISCIENCE ΕΛΛΑΣ Α.Ε.  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας ΕΛΑΝΚΟ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.Β.Ε.  
Λ. Μεσογείων 335, Τ.Κ. 15231,  
Χαλάνδρι, Αθήνα )  
email: [kdimizas@elanco.gr](mailto:kdimizas@elanco.gr)

**ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της αριθμ. 60946 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CLAVIER 20 SC (penhiopyrad 20% β/ο) ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
- 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.
- 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).
- Την αριθμ. 599/15412/01.04.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμ. 60946 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) CLAVIER 20 SC (penhiopyrad 20% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
- Την αριθμ. 8748/254473/02.09.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Τροποποιούμε την αριθμ. **60946** άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος **(μυκητοκτόνο) CLAVIER 20 SC (penhiopyrad 20% β/ο)**, που χορηγήθηκε με την αριθμ. 599/15412/01.04.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς το φάσμα δράσης, τις δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή.

Τα σημεία **5, 10, 11 και 13** διαμορφώνονται ως εξής:

**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.		
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUCO)	<u>Φουζικλάδιο</u> <i>Venturia inaequalis</i> (VENTIN), <i>Venturia pyrina</i> (VENTPI) <u>Ωίδιο</u> <i>Podosphaera leucotricha</i> (PODOLE) <u>Αλτερνάρια</u> <i>Alternaria</i> sp. (ALTESP) <u>Στεμφύλιο</u> <i>Stemphylium vesicarium</i> (PLEOAL)	112,5*	75	100-150*	Όταν αναμένεται εμφάνιση της ασθένειας (BBCH 10 έως το PHI) * Σε περίπτωση εφαρμογών έως το τέλος της ανθοφορίας, χρησιμοποιήστε όγκο νερού 100-120 λίτρα/στρ. (75-90 ml προϊόν /στρ.)	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
Τομάτα Βιομηχανική, Τομάτα (LYPES), Μελιτζάνα (SOLME), Αγγούρι (CUMSA) (Υπαίθρου)	<u>Βοτρύτης</u> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	240	200	50-120	Από την έναρξη της ανθοφορίας όταν ο πρώτος ανθοφόρος οφθαλμός είναι ορατός μέχρι την πλήρη ωρίμανση. (BBCH 51-89) Ελάχιστη δόση 200 κ.εκ. ανεξαρτήτως όγκου ψεκαστικού διαλύματος.	1

<p>Τομάτα (LYPES), Μελιτζάνα (SOLME), Αγγούρι (CUMSA) (Θερμοκηπίου/ προστατευόμενα)</p>	<p><u>Βοτρίτης</u> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)</p>	<p>240 max (για μία εφαρμογή)  400 max (για 2 εφαρμογές)</p>	<p>200</p>	<p>50-120</p>	<p>Από την έναρξη της ανθοφορίας όταν ο πρώτος ανθοφόρος οφθαλμός είναι ορατός μέχρι την πλήρη ωρίμανση. (BBCH 51-89)</p>	<p>2 εφαρμογές με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 5 ημέρες. Εφόσον γίνουν 2 εφαρμογές, η συνολική ποσότητα προϊόντος δε θα πρέπει να ξεπεράσει αθροιστικά τα 400 ml/στρ. Για παράδειγμα αν στη 2<sup>η</sup> εφαρμογή γίνει επέμβαση με 120 λίτρα/στρ, στην 1<sup>η</sup> θα πρέπει να έχει γίνει επέμβαση με 80 λτ/στρ. Η δόση 200 κ.εκ./100 λτ ψεκ. υγρού παραμένει σταθερή.</p>
<p>ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ (με βρώσιμο φλοιό): Αγγούρι (CUMSA) (Υπαίθρου)</p>	<p><u>Ωίδιο</u> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (SPHRFU)</p>	<p>240</p>		<p>50-120</p>	<p>Από την εμφάνιση των ανθέων στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 51-89)</p>	<p>1</p>
<p>ΚΟΛΟΚΥΝΘΟΕΙΔΗ (με βρώσιμο φλοιό): Αγγούρι (CUMSA) (Θερμοκηπίου)</p>	<p><u>Ωίδιο</u> <i>Sphaerotheca fuliginea</i> (SPHRFU)</p>	<p>100 (1<sup>η</sup> εφαρμογή) + 300 (2<sup>η</sup> εφαρμογή)</p>		<p>20-150</p>	<p>Από την εμφάνιση των ανθέων στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 51-89) Εφόσον γίνουν 2 εφαρμογές, η συνολική ποσότητα προϊόντος δε θα</p>	<p>2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 5 ημέρες</p>

					πρέπει να ξεπεράσει αθροιστικά τα 400 κ.εκ.σκευ./στρ.	
ΦΥΛΛΩΔΗ ΛΑΧΑΝΙΚΑ: Μαρούλι (LACSA), Σπανάκι (SPQOL), Λικοτρίβολο (VLLLO), Ρόκα (ERUVE), Κάρδαμο (BARVE), Σέσκουλο (BEAVV) (Υπαίθρου)	<u>Βοτρύτης</u> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) <u>Σκληρωτινία-</u> <u>ση</u> <i>Sclerotinia</i> <i>sp.</i> (SCLESP)	150		20-100	Από το στάδιο της έκπτυξης του 10% των φύλλων έως την συγκομιδή. (BBCH 40-49)	1
Πιπεριά (CPSAN) (Θερμοκηπίου)	<u>Βοτρύτης</u> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	100-200 (1 <sup>η</sup> εφαρμογή) + 200 -300 (2 <sup>η</sup> εφαρμογή)		50-150	Από την εμφάνιση των ανθέων στον κύριο βλαστό έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 51-89) Εφόσον γίνουν 2 εφαρμογές, η συνολική ποσότητα προϊόντος δε θα πρέπει να ξεπεράσει αθροιστικά τα 400κ.εκ.σκευ./στρ.	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 5 ημέρες
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ: <b>Ροδακινιά</b> (PRNPS), <b>Βερικοκιά</b> (PRNAR)	<u>Μονίλια</u> <i>Monilinia fructigena</i> (MONIFG), <i>Monilinia laxa</i> (MONILA), <i>Monilinia fructicola</i> (MONIFC), <i>Monilinia sp</i> (MONISP)	120		50-100	Για την καταπολέμηση της Μονίλιας συνίσταται 1 εφαρμογή κατά τη διάρκεια της ανθοφορίας. (BBCH 60-69)	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες.

	<u>Ωίδιο</u> <i>Podosphaera tridactyla</i> (PODOTR), <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	150			Για την καταπολέμηση του Ωιδίου, συνίσταται 1 εφαρμογή από την καρπόδεση έως το 90% της ωρίμανσης των καρπών. (BBCH 71-89)	
Φράουλα (FRAAN) (Υπαίθρου/ Θερμοκηπίου)	<u>Βοτρυτής</u> <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	90		20-100	Με την εμφάνιση των πρώτων ανθικών καταβολών στη βάση της ροζέτας μέχρι την συγκομιδή. (BBCH 55-89) Η συνιστώμενη δόση είναι 90 κ.εκ.σκευ./στρ. ανά εφαρμογή. Εφόσον γίνουν 2 εφαρμογές, η συνολική ποσότητα προϊόντος δε θα πρέπει να ξεπεράσει αθροιστικά τα 180 κ.εκ.σκευ./στρ.	2 με ελάχιστο μεσοδιάστημα εφαρμογών 5 ημέρες

## Παρατηρήσεις:

1. Ανεξάρτητα από τους όγκους νερού και τους εξοπλισμούς διανομής που χρησιμοποιούνται, συνιστάται να τηρείτε τις ελάχιστες και μέγιστες δόσεις προϊόντος / στρέμμα που αναφέρονται.
2. Τομάτα-μελιτζάνα (Θ), Αγγούρι (Θ), Πιπεριά (Θ): Η συνολική δόση ανά καλλιεργητική περίοδο δεν πρέπει να ξεπερνά τα 400 κ.εκ./στρ.
3. Μην εφαρμόζεται όταν οι καλλιέργειες βρίσκονται υπό στρες.

**10.** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

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

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

**11** Δηλώσεις προφύλαξης:

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
 P264: Πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπο σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
 P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
 P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

*«Φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμειξη/φόρτωση και εφαρμογή»*

*«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, να φοράτε γάντια και ολόσωμη φόρμα εργασίας»*

SP1: ΜΗ ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. 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 την προστασία των υπόγειων υδάτων μην εφαρμόζετε σε εδάφη με περιεκτικότητα άμμου μεγαλύτερη του 80%.

SPE3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε μία φυτική ζώνη ανάσχεσης:

- 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% για τις καλλιέργειες των μηλοειδών και των πυρηνοκάρπων.
- 18 μέτρων για τις καλλιέργειες της τομάτας, της πιπεριάς, της μελιτζάνας και του αγγουριού (υπαίθρου και θερμοκηπίου).
- 10 μέτρων για τις καλλιέργειες της φράουλας και των φυλλωδών λαχανικών.

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
ΜΗΛΙΑ (0130010), ΑΧΛΑΔΙΑ (0130020)	21 ημέρες
ΤΟΜΑΤΑ ΒΙΟΜΗΧΑΝΙΚΗ (Υ) (0231010), ΤΟΜΑΤΑ (Υ+Θ) (0231010), ΜΕΛΙΤΖΑΝΑ (Υ+Θ) (0231030), ΑΓΓΟΥΡΙ (Υ+Θ) (0232010), ΠΙΠΕΡΙΑ (Θ) (0231020), ΦΡΑΟΥΛΑ (Υ+Θ) (0152000)	1 ημέρα
ΜΑΡΟΥΛΙ (0251020), ΣΠΑΝΑΚΙ (0252010), ΛΥΚΟΤΡΙΒΟΛΟ (0251010), ΡΟΚΑ (0251060), ΚΑΡΔΑΜΟ (0251040), ΣΕΣΚΟΥΛΟ (0252030)	14 ημέρες
ΡΟΔΑΚΙΝΙΑ (0140030), ΒΕΡΥΚΚΟΚΙΑ (0140010)	3 ημέρες

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η αριθμ. 599/15412/01.04.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

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

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**