



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021  
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3676, ημερομηνίας 31/03/2015 για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,  
την επιστολή του αιτητή με ημ. 10/03/2015 για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία και  
την αίτηση με αρ. 3293 (Έντυπο 8), για παράταση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την αίτηση με αρ. 95 (Έντυπο 10), για τροποποίηση της άδειας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και  
την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας (**προσθήκη καλλιέργειας τομάτας**) με βάση την άδεια του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία  
την αίτηση με αρ. 3755 και 4252 (Έντυπο 8), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και την αίτηση με αρ. 700 (έντυπο 09) για τροποποίηση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σχέση με τις συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά,

**τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν ΡΙΜΙΧ.. με τα ακόλουθα στοιχεία:**

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3153

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

15/05/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/07/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Arysta LifeSciences Benelux Sprl

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

E.H. Alevras & Sons Agricultural House Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

E.H. Alevras & Sons Agricultural House Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

7. Συσκευασίες με τις οποίες το προϊόν θα διατίθεται στην αγορά:

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	75, 80, 100, 150, 200, 250, 360, 400 κ.εκ.	PET, HDPE, COEX HDPE/EVOH
2	Φιάλη	500 κ.εκ., 1 λίτρο, 5 λίτρα	PET, COEX HDPE/EVOH
3	Φιάλη	1 λίτρο	HDPE, COEX HDPE/EVOH
4	Δοχείο	5, 10, 20 λίτρα	HDPE, HDPE-F

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με αποπ्लाστική και διελασματική κίνηση, για την αντιμετώπιση του περονόσπορου σε αμπέλι, πατάτα και τομάτα. Ανήκει στην ομάδα των μορφολινών και εμφανίζει αξιόλογη προληπτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση. Δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση του κυτταρικού τοιχώματος των ωομυκήτων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζετε το ψεκαστικό δοχείο με τη μισή ποσότητα νερού. Προσθέστε την απαιτούμενη δόση σκευάσματος καθώς και του δεύτερου σκευάσματος, ώσπου να δημιουργηθεί ένα ομοιογενές διάλυμα. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση. Ψεκάζουμε αμέσως μετά την παρασκευή του ψεκαστικού υγρού και αναδεύουμε συνεχώς, μέχρι να αδειάσει το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος.

Πρέπει να αναδευτεί καλά πριν την έναρξη του ψεκασμού.

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένεια που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / δεκ	κ.εκ./δεκ. μέγιστη		
Πατάτα	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	---	10 – 40	30 – 36	Όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. (BBCH 11-89). <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα mancozeb.</i>	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
		---	10 – 40	36	Όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. (BBCH 11 ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή) <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα οξυχλωριούχου χαλκού</i>	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζιες και οينوποιήσιμες ποικιλίες)	Περονόσπορος ( <i>Plasmopara viticola</i> )	---	10 – 100	34	Από την εμφάνιση των ταξιανθιών μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης (BBCH 53-79). <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα folpet.</i>	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 10 ημέρες
		---	10 – 100	30	Από την εμφάνιση των ταξιανθιών μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης (BBCH 53-79). <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα mancozeb.</i>	
		---	10 – 100	36	Από την εμφάνιση των ταξιανθιών μέχρι την έναρξη της ωρίμανσης (BBCH 53 ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή) <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα οξυχλωριούχου χαλκού.</i>	
Τομάτα (για νωπή κατανάλωση καθώς και βιομηχανική τομάτα) (υπαίθρου)	Περονόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	---	10 – 40	36	Όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας. Από την εμφάνιση του πρώτου πραγματικού φύλλου ως την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή. (BBCH 11 - PHI) <i>σε συνδυασμό με εγκεκριμένα σκευάσματα οξυχλωριούχου χαλκού.</i>	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 7 ημέρες

**Παρατηρήσεις:**

Πρέπει να συνδυάζεται η μικρή δόση με τον μέγιστο όγκο ψεκ. υγρού, και η μεγάλη δόση με τον ελάχιστο, ώστε να μην υπάρχει υπέρβαση της μέγιστης δόσης ανά δεκάριο

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	28 ημέρες
Πατάτα	7 ημέρες
Τομάτα	3 ημέρες για νωπή κατανάλωση
	10 ημέρες για τη βιομηχανική τομάτα

7. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το φυτοπροστατευτικό προϊόν μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:** Ομάδα Τρόπου Δράσης: **dimethomorph: 40**

8. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και -

α) σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:

----

β) σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

----

γ) της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν:

Όταν έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό πάνω στα φυτά

9. Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής. Σε περίπτωση χρήσης σε καινούριες ποικιλίες, συστήνεται να συμβουλευέστε το τεχνικό προσωπικό της εταιρείας πριν την εφαρμογή

10. Συνδυαστικότητα:

Στην πατάτα πρέπει να συνδυάζεται με εγκεκριμένα σκευάσματα δραστικής ουσίας mancozeb ή οξυχλωριούχου χαλκού, στο αμπέλι με εγκεκριμένα σκευάσματα δραστικής ουσίας mancozeb, folpet ή οξυχλωριούχου χαλκού και στην τομάτα με εγκεκριμένα σκευάσματα οξυχλωριούχου χαλκού

11. Εικονογράμματα κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.  
**H360F** Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα.  
**H411** Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P102/405** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
- P264** Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτική ενδυμασία.
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σε εγκεκριμένη μονάδα αποκομιδής απορριμμάτων..
- SP1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
- SP3** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών, να αφήνετε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα στην καλλιέργεια της τομάτας
- EUH208:** Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one, sodium salt. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
- Προφυλάξεις για τους χειριστές και τους εργάτες:**  
Στην καλλιέργεια του αμπελιού, οι χειριστές να φορούν γάντια στις εργασίες ανάμιξης, γεμίσματος και εφαρμογής, με χαμηλό όγκο ψεκαστικού υγρού (40 λίτρα / δεκάριο).  
Οι εργάτες που εισέρχονται σε ψεκασμένο αμπελώνα, να φορούν γάντια για εργασίες που διαρκούν περισσότερο από 5 ώρες.

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- Γενικά:** Δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή.
- P301+P312: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό, μόνο αν ο παθών διατηρεί τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε έμετο.
- P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΚΘΕΣΗΣ Ή ΠΙΘΑΝΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ:** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
- Σε περίπτωση κατάποσης:** Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό, μόνο αν ο παθών διατηρεί τις αισθήσεις του. Μην προκαλέσετε έμετο.
- Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Χορηγήστε οξυγόνο αν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή. Εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή αν χρειαστεί. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με άφθονο νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Αν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε όλα τα λερωμένα ρούχα και ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν υπάρξει ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.**
- Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401**

**Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται σε χώρο ξηρό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασία 0ο έως 30οC, στην αρχική του κλειστή συσκευασία.

**ΣΤ. Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Οι φιάλες ή τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.

**Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 15/05/2023...



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας