



Ο ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2011  
(Ν 141(I)/2011)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4394 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,  
την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Γαλλία,  
την αίτηση με αρ. 497 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας και τα εργοστάσια παρασκευής της και την αίτηση με αρ. 4266 (έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

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

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3832

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

04/07/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/07/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Belchim Crop Protection NV/SA

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A.N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: EMENDO F

2. Μορφή: Βρέξιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: Valifenalate: 6% β/β  
Folpet: 48% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 43,9% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Belchim Crop Protection NV/SA

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: S.T. I. Solfotecnica Italiana Spa, Ιταλία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: S.T. I. Solfotecnica Italiana Spa, Ιταλία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Κουτί με εσωτερική σακούλα	200 γρ. – 5 κιλά	Σακούλα σύνθετου υλικού πολυεστέρας/αλουμίνιο/πολυαιθυλένιο (PET/AL/PE) Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα	200 γρ. – 15 κιλά	σύνθετου υλικού πολυεστέρας/αλουμίνιο/πολυαιθυλένιο (PET/AL/PE)
3	Φιάλες ή Δοχεία	1 – 15 κιλά	HDPE
4	Σάκος	10 κιλά	Χάρτινοι σάκοι πολλαπλών στρώσεων/PE/AL/PE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: 1. Valifenalate  
2. Folpet

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 1.98% (β/β) min.  
2.96% (β/β) min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.: **Valifenalate**  
Belchim Crop Protection NV/SA  
**Folpet**  
1. Belchim Crop Protection NV/SA  
2. ADAMA Makthesim Ltd

4. Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.: **Valifenalate**  
1. Isagro (Asia) Agrochemicals Pvt. Ltd, Ινδία  
2. Deccan Fine Chemicals (India) Ltd, Ινδία  
**Folpet**  
1. Deccan Fine Chemicals (India) Ltd, Ινδία  
2. ADAMA Makthesim Ltd

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περονόσπορου στο αμπέλι. Μείγμα δύο μυκητοκτόνων: του Valifenalate, διασυστηματικού μυκητοκτόνου με διελασματική δράση που αναστέλλει τη βιοσύνθεση του κυτταρικού τοιχώματος των μυκήτων και του Folpet προστατευτικού μυκητοκτόνου επαφής με δράση σε πολλαπλά σημεία (multi-site mechanism of action) των μυκήτων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Διαλύστε τη συνιστώμενη δόση σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε την στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε στη συνέχεια με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό μέχρι να απομακρυνθούν όλα τα ίχνη του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Ασθένεια που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	γρ. σκ./δεκ. μέγιστη		
<b>Αμπέλι</b> (Οινοποιήσιμο)	<b>Περονόσπορος</b> ( <i>Plasmopara viticola</i> )	200	10 – 100	200	Εφαρμογές που ξεκινούν από την έκπτυξη του 5 <sup>ου</sup> φύλλου και επαναλαμβάνονται εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, έως την αλλαγή του χρώματος των καρπών <b>(BBCH 15-53 και BBCH 53-83)</b>	Τρεις εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
<b>Αμπέλι</b> (Επιτραπέζιο)					Εφαρμογές που ξεκινούν από την έκπτυξη του 5 <sup>ου</sup> φύλλου και επαναλαμβάνονται εφόσον οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας, έως το τέλος της άνθησης <b>(BBCH 15-53 και BBCH 53-69)</b>	
<b>ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:</b> 1. Εφαρμόστε το προϊόν προληπτικά ή στην αρχή της προσβολής, πριν η ασθένεια προσβάλει τη νέα βλάστηση						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι (Οινοποιήσιμο)	28 ημέρες
Αμπέλι (Επιτραπέζιο)	M.E. Καθορίζεται από το στάδιο εφαρμογής (τελευταία εφαρμογή στο τέλος της άνθησης -BBCH 69)

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: Valifenalate – 40  
Folpet – M4**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Συνίσταται η χρήση του προληπτικά όταν υπάρχει κίνδυνος μόλυνσης από την ασθένεια.
- Συνίσταται η χρήση του σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης και η εφαρμογή εναλλακτικών μεθόδων αντιμετώπισης μυκήτων (π.χ. φυτοϋγειονομικά μέτρα, κατάλληλα καλλιεργητικά μέτρα κ.λ.π.), όπου αυτό είναι δυνατό

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:

Μην εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φυτά.

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

---

10. Συνδυαστικότητα:

---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS05



GHS07



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H332** Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- H351** Ύποπτο καρκινογένεσης.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH208** Περιέχει folpet. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- EUH401** «Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης».

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P201** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων /ατμούς /εκνεφώματα.
- P270** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο  
*«Φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή»*  
*«Σε περίπτωση επανεισόδου στον αγρό μετά τον ψεκασμό, φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια»*
- P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- SP1** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε μία απέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης **20 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης:** Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.
- P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
- P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:** Συμβουλευτείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.
- P362+P364:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε το παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
- P312:** Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
- P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- P310:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό  
Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε γιατρό. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.
- Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
- Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες/δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού τρυπηθούν προηγουμένως για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Τα κενά μέσα συσκευασίας (σακούλες) μαζί με τα κουτιά καταστρέφονται με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης και εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περὶ Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: .....04/07/2022.....

Σφραγίδα

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας