



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4480 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την επιστολή του αιτητή με ημ. χορήγησης της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Γαλλία και
την αίτηση με αρ. 4491 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και
την αίτηση με αρ. 725 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν OPTIX DISPERSS WG με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3927

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

30/04/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

15/03/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

UPL Holdings Coöperatief U.A.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Premier Shukuroglou Cyprus Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Optix Disperss

2. Μορφή:

Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Fosetyl-AI: 80% β/β
Βοηθητικές ουσίες: 17,53 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

UPL Europe Ltd

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. UPL Europe Ltd, HB
2. Cerexagri B.V. (UPL group), Ολλανδία
3. Cerexagri B.V. (UPL group), Bassens-Γαλλία
4. Cerexagri B.V. (UPL group), Marseille- Γαλλία
5. Cerexagri B.V. (UPL group), Mourenx – Γαλλία
6. UPL Ltd. (UPL group), Ankleshwar - Ινδία
7. UPL Ltd. (UPL group), Gujarat – Ινδία
8. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl, (UPL group). Βέλγιο
9. Arysta LifeScience S.A.S. (UPL group). Γαλλία
10. Laoting Yooloo Bio-Technology Co. Lt, Κίνα

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. UPL Europe Ltd, HB
2. Cerexagri B.V. (UPL group), Ολλανδία
3. Cerexagri B.V. (UPL group), Bassens-Γαλλία
4. Cerexagri B.V. (UPL group), Marseille- Γαλλία
5. Cerexagri B.V. (UPL group), Mourenx – Γαλλία
6. UPL Ltd. (UPL group), Ankleshwar - Ινδία
7. UPL Ltd. (UPL group), Gujarat – Ινδία
8. Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl, (UPL group). Βέλγιο
9. Arysta LifeScience S.A.S. (UPL group). Γαλλία
10. Laoting Yooloo Bio-Technology Co. Lt, Κίνα
11. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
12. ΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
13. ΕΛΛΑΓΡΕΤ Α.Β.Ε.Ε., Ελλάδα
14. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ, Ελλάδα
15. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ, Ελλάδα
16. Premier Shukuroglou Cyprus Ltd, Κύπρος

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλα μέσα σε κουτί	150 γρ. έως και 5 κιλών	Σακούλα PE, Κουτί χάρτινο
2	Σακούλα/Σάκοι	150 γρ. έως και 10 κιλών	Χαρτοσακούλα πολλαπλών στρώσεων χαρτί/PET/PE ή PET/μεταλλικό/PE ή PET/αλουμίνιο /PE ή χαρτί/αλουμίνιο/PE ή PE (πάντα εσωτερική στρώση PE)

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 προστατευτική και θεραπευτική δράση για τον έλεγχο του περονοσπόρου στο αμπέλι και της φυτόφθορας σε εσπεριδοειδή. Παρουσιάζει συμπλαστική και αποπλαστική κίνηση στα φυτά. Δρα παρεμποδίζοντας τη βλάστηση των σπορίων του μύκητα και ενισχύει επίσης τους μηχανισμούς άμυνας των φυτών.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Αραιώστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και προσθέστε το μίγμα στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη την διάρκεια της εφαρμογής.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε δύο (2) φορές με καθαρό νερό.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα. / δεκ.)	Γρ. σκ./δεκ. μέγιστη	
Εσπεριδοειδή (Πορτοκαλιές, Λεμονιές, Μανταρινιές, Γκρέιπ – φρουτ, Φράπια, Κίτρο Περγαμόντο, Κουμκουατ, Νεραντζιά)	Φυτόφθορα (<i>Phytophthora spp.</i>)	200 – 300	100 – 200	300 – 600	2 εφαρμογές την άνοιξη και 2 εφαρμογές το φθινόπωρο με μεσοδιάστημα εφαρμογών 20 ημερών.
Αμπέλι (Επιτραπέζια και οиноποιήσιμα σταφύλια)	Περωνόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	250	50 – 100	250	6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογών 10 ημερών σε περιπτώσεις υψηλής πίεσης προσβολής ή 12-14 ημερών σε περιπτώσεις χαμηλής ή μέσης πίεσης προσβολής.

Παρατηρήσεις:

1. Στο αμπέλι η μέγιστη ετήσια ποσότητα σκευάσματος να μην υπερβαίνει το 1,5 κιλό/δεκάριο.
2. Μην το εφαρμόζετε όταν αναμένεται βροχή ή όταν τα φύλλα της καλλιέργειας είναι ακόμα βρεγμένα.
3. Να ακολουθούνται στις περιοχές που εφαρμόζονται, τα προγράμματα Γεωργικών Προειδοποιήσεων.

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι	28 ημέρες
Εσπεριδοειδή	14 ημέρες

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: **33**

Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμοστεί αφού περάσει διάστημα τουλάχιστον μίας εβδομάδας από εφαρμογή με παραφινικό λάδι.

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:

Μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό

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

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
- P264** Πλένετε τα χέρια σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
- P270** Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
- P280** Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ το πρόσωπο.
«Φοράτε γάντια και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία κατά τη διάρκεια της ανάμιξης/φόρτωσης και της εφαρμογής.»
«Σε περίπτωση επανεισόδου στις ψεκασμένες καλλιέργειες, φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία. Συνιστάται η χρήση γαντιών.»
- P501** Διάθεση περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
- Sp1** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς τηρείται μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

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.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.

Σε περίπτωση κατάποσης: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος, ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, σε θερμοκρασία > 00C και <400C

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν με τρύπημα ή σχίσιμο για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή 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: 31/07/2023



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας