



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ 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. 4126 (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 Ελλάδα,  
την αίτηση με αρ. 348 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τα εργοστάσια παρασκευής της δραστικής ουσίας και  
την αίτηση με αρ. 442 (Έντυπο 09), για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον κάτοχο της άδειας και τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και  
την αίτηση με αρ. 4489 (Έντυπο 08), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DAUPHIN 45 WG** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3577

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/08/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/08/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

ADAMA Agriculture B.V

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Agrolan Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Agrolan Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Dauphin 45 WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: cymoxanil: 45% β/β  
Βοηθητικές ουσίες: 54.1% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Société Financière de Pontarlier (SFP)

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

1. SBM Formulation, Γαλλία
2. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A., Ιταλία
3. Isagro Spa, Ιταλία
4. Kollant S.r.l., Ιταλία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

1. SBM Formulation, Γαλλία
2. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A., Ιταλία
3. Isagro Spa, Ιταλία
4. Kollant S.r.l., Ιταλία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακίδιο /σακούλα μέσα σε κουτί	25, 30, 50, 60, 100, 120, 150, 200,250, 300, 400, 500, 600 και 800 γραμ., 1, (1,5), 2 και (2,5) κιλών	Κουτί από χαρτόνι Σακίδιο /σακούλα από PE ή AL ή σύνθετο υλικό με εσωτερική επίστρωση PE ( PET/AL/PE)
2	Σακίδιο /σακούλα	50 γρ., 60, 80, 100, 125, 150, 200,250, 300, 400, 500, 600 και 800 γραμ., 1, (1,5) , 2 και (2,5) κιλών	PE ή AL ή σύνθετο υλικό με εσωτερική επίστρωση PE (PET/AL/PE)

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: cymoxanil

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 97%(β/β) min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Société Financière de Pontarlier (SFP)

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

1. Shaoxing Eastlake Biochemical Co., Κίνα
2. Shaanxi Hengtian Chemical Co, Ltd, Κίνα

#### Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο τοπικά διασυστηματικό (δισιδυτικό) και επαφής με προληπτική και θεραπευτική δράση για την καταπολέμηση του περονόσπορου σε αμπέλι πατάτα και τομάτα υπαίθρου. Δρα ανασταλτικά στη δημιουργία σπορίων από τον μύκητα.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες   
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμοί φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μέχρι τη μέση με καθαρό νερό. Διαλύστε την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού, ρίξτε το στο ψεκαστικό και προσθέστε το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας καλά. Συνεχίστε την ανάδευση σ όλη τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό έως του ο αφρός και όλα τα ίχνη του σκευάσματος έχουν απομακρυνθεί

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιερ. περίοδο
		Υρ. /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	Υρ. σκ./δεκ. μέγιστη	
Αμπέλι (οινοποιήσιμες & επιτραπέζιες ποικιλίες)	Περινόσπορος ( <i>Plasmopara viticola</i> )	27 – 54	50 – 100	27	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
Πατάτα	Περινόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	22 – 44	50 – 100	22	6 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 – 10 ημέρες
Τομάτα (Υπαίθρου – επιτραπέζιες και βιομηχανικές ποικιλίες)	Περινόσπορος ( <i>Phytophthora infestans</i> )	27 – 54	50 – 100	27	5 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
<p><b>Παρατηρήσεις:</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Να χρησιμοποιείται πάντα σε ανάμιξη με προστατευτικά μυκητοκτόνα επαφής διαφορετικού τρόπου δράσης (π.χ. mancozeb, folpet, copper κ.λπ.).</li> <li>2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές εφόσον οι συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών. Να ακολουθούνται οι οδηγίες των Γεωργικών προειδοποιήσεων στις περιοχές που εφαρμόζονται.</li> <li>3. Να αυξάνετε τον όγκο του ψεκαστικού υγρού καθώς η καλλιέργεια αυξάνει σε φυλλική επιφάνεια.</li> <li>4. Προσαρμόστε τις δόσεις ανάλογα, έτσι ώστε να μην ξεπεραστεί η μέγιστη δόση ανά δεκάριο.</li> </ol>					

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 (βιομηχανική – υπαίθρου)	10 ημέρες
Τομάτα (υπαίθρου)	3 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: cytoxinil: 27**

Για αποτροπή ανάπτυξης συμπτωμάτων ανθεκτικότητας αλλά και για επιμήκυνση της διάρκειας προστασίας λόγω της συνεργιστικής του δράσης συνιστάται κατά τη διάρκεια της καλλιεργητικής περιόδου να εφαρμόζεται σε ανάμιξη ή εναλλαγή με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης. Να μην εφαρμόζεται αν το φύλλωμα είναι υγρό (μετά από άρδευση ή βροχή) ή αν αναμένεται βροχή ή παγετός αμέσως μετά τον ψεκασμό ή αν τα φυτά είναι σοκαρισμένα. Αν βρέξει σε λιγότερο από 2 ώρες από την εφαρμογή συνιστάται επανάληψη της εφαρμογής.

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:

Μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

Συνδυάζεται ανεξάρτητα με τη σειρά προσθήκης στο ψεκαστικό διάλυμα με προστατευτικά μυκητοκτόνα σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης (mancozeb, maneb, βορδιγάλειου πολτού, folpet κ.α.) Σε κάθε περίπτωση χρησιμοποιούνται οι εγκεκριμένες για κάθε σκεύασμα δόσεις ανά καλλιέργεια/ασθένεια

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS08



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

**H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης  
**H361fd** Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο.  
**H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση  
**H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις  
**EUH208** Περιέχει cytochanil. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση  
**EUH401** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P260** Μην αναπνέετε σκόνη ή εκνεφώματα  
**P264** Πλύνετε τα χέρια και το πρόσωπο σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
**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  
**P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία  
**SP1** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΟ ΝΕΡΟ ΜΕ ΤΟ ΠΡΟΪΟΝ Η ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ  
(Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα)

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση έκθεσης ή πιθανής έκθεσης ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε την ετικέτα.

**P301+P312:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή και μη χορηγήσετε τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό

**ΑΝΤΙΔΟΤΟ:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική αγωγή

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401**

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

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές διατηρείται σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας (σακούλες) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης 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 των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 08/06/2023



(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας