



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

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4473-P (Έντυπο 03) για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν

χορηγείται άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν DIASTAR MAXI με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3907-P

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

28/09/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

A.D. Georoniki Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

A.D. Georoniki Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

A.D. Georoniki Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο επανασυσκευασίας συσκευασίας:

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

| A/A | Είδος   | Μέγεθος | Υλικό  |
|-----|---------|---------|--|
| 1   | Φιάλη   | 1-3Kg   | Φιάλη από HDPE   |
| 2   | Φάκελος | 5-10Kg  | Film triplex: Pabx/all/PE. πάχος 15/9/100My, βάρος 131.4g/mq                           |
| 3   | Σάκος   | 15Kg    | 1 λευκό χαρτί gr 70, 1 χαρτί Avana gr 60, 1 PE HD film 12 My, 1 PE BD tube shape 50 My |
| 4   | Σάκος   | 20-25Kg | 1 λευκό χαρτί gr 70, 2 φύλλα Avana gr 80, 1 PE BD tube shape 70 My                     |
| 5   | Βαρέλι  | 50Kg    | PEHD με δύο χειρολαβές   |

## 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:

Πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο. Καταπολεμά έντομα εδάφους. Παρεμποδίζει την λειτουργία των διαύλων ιόντων νατρίου προκαλώντας παρατεταμένο άνοιγμα αυτών που οδηγεί σε υπερευαισθησία του νευρικού συστήματος, διακοπή της διατροφής, παράλυση και τελικά το θάνατο των εντόμων. Δρα δι' επαφής μέσω απορρόφησης του από την επιδερμίδα, αλλά έχει κάποια δράση δια στομάχου. Δεν είναι διασυστηματικό, αλλά έχει δράση με ατμούς. Έχει γρήγορη αρχική δράση και αρκετή υπολειμματική διάρκεια. Επιπλέον, λόγω των ατμών που δημιουργούνται στην εδαφική ζώνη, τα έντομα απομακρύνονται και δεν πλησιάζουν τα φυτά στη γραμμή εφαρμογής.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Το DIASTAR MAXI εφαρμόζεται κατά μήκος της γραμμής φύτευσης κατά την σπορά ή μεταφύτευση με κοκκοδιανομείς κατάλληλα καλιμπραρισμένους

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

---

## 5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής                        | Στόχος  | Δόσεις                | Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής   | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|--|---|-----------------------|---|--|
|  |   | Κιλά σκ./δεκ. μέγιστη |   |  |
| Ζαχαρότευτλα                           | <b>Άλτης</b><br>( <i>Chaetocnema tibialis</i> )<br><b>Ατομάρια</b><br>( <i>Atomaria linearis</i> )<br><b>Σύμφυλα</b><br>( <i>Scutigerella immaculata</i> )<br><b>Τιπουλίδα</b><br>( <i>Tipula</i> sp.)<br><b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp)   | 1,2 – 1,6             | Εφαρμογή με διασπορά και ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς κατά τη σπορά   | 1 εφαρμογή                                 |
| Σιτάρι, κριθάρι                        | <b>Σύμφυλα</b><br>( <i>Scutigerella immaculata</i> )<br><b>Υλέμια</b><br>( <i>Hylemya</i> sp)<br><b>Τιπουλίδα</b><br>( <i>Tipula</i> sp.)<br><b>Βίβιο</b><br>( <i>Bibio hortulanus</i> )  | 1 – 1,2               |   |  |
|  | <b>Μηλολόνη</b><br>( <i>Melolontha melolontha</i> )<br><b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp.)   | 1,6                   |   |  |
| Αραβόσιτος<br>Γλυκό καλαμπόκι<br>Σόργο | <b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp)<br><b>Υλέμια</b><br>( <i>Hylemya</i> sp.)<br><b>Σύμφυλα</b><br>( <i>Scutigerella immaculate</i> ,<br><b>Τιπουλίδα</b><br>( <i>Tipula</i> sp.)<br><b>Αγρότιδα ή караφατμέ</b><br>( <i>Agrotis</i> spp.)<br><b>Διαβρώτικα</b><br>( <i>Diabrotica</i> sp.) | 1,6                   |   |  |
| Ελαιοκράμβη<br>Ηλιάνθος<br>Σόγια       | <b>Άλτης</b><br>( <i>Chaetocnema tibialis</i> )<br><b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp)<br><b>Υλέμια</b><br>( <i>Hylemia</i> sp.)<br><b>Αγρότιδα ή караφατμέ</b><br>( <i>Agrotis</i> spp.)   | 1,2 – 1,6             |   |  |
| Πατάτα                                 | <b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp)<br><b>Αγρότιδα ή караφατμέ</b><br>( <i>Agrotis</i> spp.)<br><b>Διαβρώτικα</b><br>( <i>Diabrotica</i> spp.)  | 1,6 – 2               | Εφαρμογή με διασπορά και ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς ή φύτευσης κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση ή κατά τη δημιουργία αναχωμάτων (BBCH 105-125 |  |
| Καπνός                                 | <b>Σιδηροσκούληκα</b><br>( <i>Agriotes</i> spp)<br><b>Αγρότιδα ή караφατμέ</b><br>( <i>Agrotis</i> spp.)<br><b>Τιπουλίδα</b><br>( <i>Tipula</i> spp.)   | 1.6                   | Εφαρμογή με διασπορά και ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς ή φύτευσης κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση   |  |

| Πεδίο Εφαρμογής  | Στόχος  | Δόσεις                | Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής   | Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο |
|--|---|-----------------------|---|--|
|  |   | Κιλά σκ./δεκ. μέγιστη |   |  |
| <p><b>Λαχανικά (Υ):</b><br/> Καρότο<br/> Σέλινο<br/> Γογγύλι<br/> Λάχανο<br/> Κουνουπίδι<br/> Πεπόνι<br/> Καρπούζι<br/> Μάραθος<br/> Σπαράγγι<br/> Φασόλι<br/> Φασολάκι<br/> φρέσκο<br/> Μπιζέλι<br/> Αγγούρι<br/> Τομάτα<br/> Πιπεριά<br/> Μελιτζάνα<br/> <b>Σαλατικά:</b><br/> Λυκοτρίβολο<br/> Κάρδαμο και άλλα βλαστάρια και φύτερες<br/> Γαιοκάρδαμο<br/> <b>Ρόκα</b><br/> Κόκκινο σινάπι<br/> <b>Καλλιέργειες νεαρών φύλλων, συμπεριλαμβανομένων ειδών κράμβης</b><br/> (δηλαδή που συγκομίζονται μέχρι το στάδιο του 8<sup>ου</sup> πραγματικού φύλλου):<br/> <b>Φύλλα τεύτλων (σέσκουλα)</b><br/> <b>Σκαρόλες/πλατύφυλλα αντίδια, Κόκκινο σινάπι, Μαρούλι, Σπανάκι, λοιπές καλλιέργειες νεαρών φύλλων που συγκομίζονται μέχρι το στάδιο των 8 πραγματικών φύλλων</b></p> | <p><b>Άλτης</b><br/> (<i>Chaetocnema tibialis</i>)</p> <p><b>Σιδηροσκούληκα</b><br/> (<i>Agriotes spp</i>)</p> <p><b>Αγρότιδα ή караφατμέ</b><br/> (<i>Agrotis spp.</i>)</p> <p><b>Καροτόμυγα</b><br/> (<i>Ceutorhynchus pleurostigma</i>)</p> <p><b>Σαρανταποδαρούσα</b><br/> (<i>Blaniulus guttulatus</i>)</p> <p><b>Καροτόμυγα</b><br/> (<i>Chamaepsila rosae</i>)</p> <p><b>Υλέμυια</b><br/> (<i>Hylemya sp.</i>)</p> <p><b>Μελολόνη</b><br/> (<i>Melolontha melolontha</i>)</p> <p><b>Τιπουλίδα</b><br/> (<i>Tipula sp.</i>)</p> | 1,6                   | Εφαρμογή με διασπορά και ενσωμάτωση στη γραμμή σποράς ή φύτευσης κατά τη σπορά ή τη μεταφύτευση | 1 εφαρμογή                                 |

**Παρατηρήσεις:**

1. Το εύρος της δόσης είναι ανάλογο με το αναμενόμενο επίπεδο προσβολής και του ιστορικού της περιοχής. Να χρησιμοποιείτε τις μεγαλύτερες δόσεις στα αγροτεμάχια όπου την περασμένη καλλιεργητική περίοδο παρατηρήθηκαν μεγαλύτερες προσβολές.

2. Όταν αναμένονται προσβολές εντόμων που διαρκούν για πολύ χρόνο και ιδιαίτερα στις καλλιέργειες ντομάτας και μελιτζάνας μπορεί να είναι αναγκαίο να γίνουν επεμβάσεις σε δύο διαδοχικές χρονικές στιγμές: μια πρώτη επέμβαση κατά τη σπορά/ μεταφύτευση και μια δεύτερη κατά την άροση/ κάλυψη του σπόρου.

3. Οι βοηθητικές ουσίες που χρησιμοποιούνται στην εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος περιέχουν άζωτο και φώσφορο (10:44), μαγγάνιο (3%) και ψευδάργυρο (2%), η περιεκτικότητα των οποίων λαμβάνεται υπόψη στην λίπανση του εδάφους προκειμένου να αποφευχθεί υπερδοσολογία λιπασμάτων.

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

| Καλλιέργειες   | Χρόνος Ασφάλειας |
|--|------------------|
| <b>M.E</b> (Καλύπτεται από το χρόνο εφαρμογής του σκευάσματος) |                  |

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 3A**

Για την αποφυγή ανθεκτικότητας συνιστάται η χρήση ανθεκτικών ποικιλιών, η εναλλαγή καλλιεργειών και η εφαρμογή ορθής γεωργικής πρακτικής.

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:

---

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

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης για τις εγκεκριμένες καλλιέργειες

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν προβλέπεται η ανάμειξη με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

12. 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.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

**P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P103** Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση.  
**P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε τη σκόνη.  
**P270** Μην τρώτε, μην πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
**P401** Αποθηκεύεται μακριά από τρόφιμα, ζωοτροφές και ποτά.  
**P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**Κατά την φόρτωση να φοράτε προστατευτική ενδυμασία, γάντια και κατάλληλη προστατευτική μάσκα (τύπου FFP2).**  
**SP1** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά νερά. Αποφύγετε τη ρύπανση μέσω των συστημάτων αποστράγγισης νερών από τις γεωργικές εκμεταλλεύσεις και τους δρόμους).  
**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια αφέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες των λαχανικών ρίζας και στελέχους, της σόγιας, του καπνού, καρποφόρων, βολβωδών λαχανικών, ψυχανθών και **20 μέτρων** για τις καλλιέργειες των φυλλωδών λαχανικών.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**ΓΕΝΙΚΑ:** Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα από το χώρο της έκθεσης, στον καθαρό αέρα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ξεπλύνετε τα μάτια, κρατώντας τα βλέφαρα χωριστά και αφού απομακρύνετε πριν τους φακούς επαφής, με καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο σε περίπτωση που ο ερεθισμός επιμένει.  
**ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα με νερό και χορηγήστε μεγάλες ποσότητες νερού. Συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό. Μη χορηγήσετε τίποτα στον παθόντα εάν δεν έχει τις αισθήσεις του.  
**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 1401**

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική κλειστή συσκευασία του και σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

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

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, θα εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

## Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

### **ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Diastar Maxi που είναι εγκεκριμένο στην Ιταλία με εμπορικό όνομα Diastar Maxi και αριθμό έγκρισης 12590 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Diachem SpA.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο βάση του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια είναι το Diastar Maxi με αριθμό άδειας 3702.

Η εταιρεία A. D Georoniki Ltd, οφείλει να τηρά αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Diastar Maxi που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευάσματος). Το αρχείο θα είναι άμεσα διαθέσιμο για έλεγχο από την αρμόδια Αρχή.

Για κάθε φορτίο του σκευάσματος Diastar Maxi που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται η σχετική «Άδεια για Εισαγωγή Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος Παράλληλου Εμπορίου». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευάσματος στη χώρα.

Η ετικέτα του σκευάσματος θα φέρει ευανάγνωστα τη φράση «**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**» με τα πλέον έντονα και μεγάλα γράμματα.

Η άδεια παράλληλου εμπορίου θα ανακληθεί:

- σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του προϊόντος αυτού στην Ιταλία για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.
- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία A. D Georoniki Ltd με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

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

Ημερομηνία: ..28/09/2021.....

Σφραγίδα

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