



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 182 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 06/07/2018 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν,  
την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της οριστικής άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία,  
και την αίτηση με αρ. 3742 και 4261 (Έντυπο 8), για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **DICARZOL 50SP** ως ακολούθως:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

2777

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

16/06/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/07/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

Gowan Crop Protection Limited

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: Dicarzol 50SP

2. Μορφή: Υδατοδιαλυτή σκόνη (SP)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: formetanate: 50% β/β  
βοηθητικές ουσίες: 45,6% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Gowan Crop Protection Limited

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: SBM-Formulation C.S.

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ

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

| A/A | Είδος                   | Μέγεθος   | Υλικό  |
|-----|-------------------------|---|--|
| 1.  | Σακούλα μέσα σε κουτί   | 50γρ., 80γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 350γρ., 400γρ., 500γρ., 700γρ., 800γρ., 1Kg, 1.5Kg, 2Kg, 2.5Kg, 5Kg, 10Kg | Σακούλα PET/AL/PE μέσα σε χάρτινο κουτί  |
| 2.  | Σακούλα                 | 50γρ., 80γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 350γρ., 400γρ., 500γρ., 700γρ., 800γρ., 1Kg, 1.5Kg, 2Kg, 2.5Kg, 5Kg, 10Kg | Σακούλα πολυαιθυλενίου με εξωτερική επένδυση PET/AL/PE αεροστεγώς κλεισμένη και τυπωμένη με τις σχετικές οδηγίες |
| 3.  | Υδατοδιαλυτά σακουλάκια | 50γρ., 80γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 350γρ., 400γρ., 500γρ., 700γρ., 800γρ., 1Kg                               |  |

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: formetanate

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 91% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Gowan Crop Protection Limited

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:  
1. Aventis CropScience GmbH  
2. Sunko Ink Co., Ltd

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μη διασυστηματικό εντομοκτόνο με δράση επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση των θριπών

### 2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

### 3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας μέχρις απορροής

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

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

## 5. Φάσμα Δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής  | Εχθρός 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><br>(επιτραπέζια σταφύλια)  | <b>Θρίπες</b><br>( <i>Frankliniella occidentalis</i> ,<br><i>Thrips spp</i> )                         | 125                       | 80                              | 100                  | Εφαρμογή στην έναρξη της ανθοφορίας (BBCH 63-64) φροντίζοντας να διαβρεχτεί προσεκτικά η ζώνη των τσαμπιών.<br>Σε περιοχές με υψηλά ποσοστά προσβολής ακολουθήστε πρόγραμμα ψεκασμών το οποίο να προβλέπει εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης | 1  |
| <b>Ροδακινιά</b><br><b>Νεκταρινιά</b><br><b>Βερικοκιά</b>  |   | 100                       | 100                             | 100                  | Εφαρμογή στην πτώση πετάλων (BBCH 67). Σε περιοχές με υψηλά ποσοστά προσβολής ακολουθήστε πρόγραμμα ψεκασμών το οποίο να προβλέπει εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης   | 1  |
| <b>Τομάτα,</b><br><b>Μελιτζάνα</b><br>(υπαίθρου & θερμοκηπίου)   | <b>Θρίπες</b><br>( <i>Frankliniella occidentalis</i> ,<br><i>Thrips tabaci</i><br><i>Thrips spp</i> ) | 125                       | 80                              | 100                  | Εφαρμογή στην έναρξη της προσβολής.   | 1  |
| <b>Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό</b><br><b>Πεπόνι,</b><br><b>Καρπούζι,</b><br><b>Κολοκύθα (Pumpkins)</b><br>(Υπαίθρου) |   | 100                       | 100                             | 100                  | Εφαρμογές με την έναρξη της προσβολής και επανάληψη αν χρειαστεί μετά από 21 μέρες.<br>Ακολουθήστε πρόγραμμα ψεκασμών το οποίο να προβλέπει εναλλαγή προϊόντων με διαφορετικό τρόπο δράσης.   | 2 με διάστημα μεταξύ των εφαρμογών 21 ημέρες |
| <b>Μαρούλι</b><br><b>Αντίδι</b><br>(Υπαίθρου)  | <b>Θρίπες</b><br>( <i>Frankliniella occidentalis</i> ,<br><i>Thrips spp</i> )                         | 200                       | 50                              | 100                  | Εφαρμογή στην έναρξη της προσβολής και μέχρι το στάδιο των 4-6 φύλλων.<br>BBCH 14-15  | 1  |
| <b>Φράουλα</b><br>(Υπαίθρου)   |   | 100                       | 100                             | 100                  | Εφαρμογή με την εμφάνιση των πρώτων ενηλίκων.   | 1  |
| <b>Τριανταφυλλιά</b><br><b>Γαρυφαλλιά</b><br><b>Χρυσάνθεμο</b><br><b>Ζέρμπερα</b><br>(υπαίθρου & θερμοκηπίου)              | <b>Θρίπες</b><br>( <i>Frankliniella occidentalis</i> ,<br><i>Thrips tabaci</i><br><i>Thrips spp</i> ) | 100                       | 100                             | 100                  | Εφαρμογή στην έναρξη της προσβολής  | 1  |

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

| Καλλιέργειες  | Χρόνος Ασφάλειας                                      |
|---|---|
| Τομάτα, Μελιτζάνα, Φράουλα  | 14 ημέρες   |
| Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό                                       | 3 ημέρες  |
| Αμπέλι, Μαρούλι, Αντίδι, Καλλωπιστικά<br>Ροδάκινα, Βερίκοκα, Νεκταρίνια | Μη εφαρμόσιμο<br>(ορίζεται από το χρόνο<br>εφαρμογής) |

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 1A**

Να εναλλάσσεται με εντομοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης

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 εφόσον χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας

10. Συνδυαστικότητα:

Συνδυάζεται με τα περισσότερα εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και μυκητοκτόνα εκτός από αλκαλικές ενώσεις και το θείο

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS06



GHS09

## 12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H300** Θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης.
- H330** Θανατηφόρο σε περίπτωση εισπνοής.
- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

## 13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P101** Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
  - P102** Μακριά από παιδιά.
  - P103** Διαβάστε την ετικέτα 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.
  - P321** Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
  - P405** Φυλάσσεται κλειδωμένο.
  - SP1** Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην ξεπλένετε τον ψεκαστικό εξοπλισμό κοντά στα επιφανειακά ύδατα. Αποφύγετε τη ρύπανση διαμέσου αγωγών αυλακιών και αρδευτικών καναλιών.
  - SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα, για όλες τις καλλιέργειες
  - SPe3** Για να προστατέψετε τα μη στοχευόμενα αρθρόποδα, να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων**, για όλες τις καλλιέργειες
  - SPe8** **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα-επικονιαστές να μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία ή κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων. Απομακρύνετε ή/και καταστρέψτε τα ζιζάνια πριν την ανθοφορία τους. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν. Σε κάθε περίπτωση οι μελισσοκόμοι της περιοχής θα πρέπει να ειδοποιηθούν πριν την εφαρμογή
- EUH 401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

## 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

- P301+310** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
- P305+P351+ P338** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.
- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα ή χορηγήστε οξυγόνο. Σε περίπτωση δύσπνοιας εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα λερωμένα ρούχα και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Αν τα συμπτώματα παραμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή.
- Αντίδοτο:** Το συνιστώμενο αντίδοτο είναιθειική ατροπίνηεφαρμοζόμενη με ένεση (2mg για ενήλικες) και ανά διαστήματα 15 λεπτών μέχρι που ο ασθενής έχει πάρει επαρκή ποσότητα. Μην χρησιμοποιείτε 2-PAM.
- Η θεραπεία σε αντίθετη περίπτωση πρέπει να είναι συμπτωματική και υποστηρικτική μετά από την κατάλληλη απολύμανση. Είναι σημαντικό να αποτρέψετε οποιαδήποτε φυσική άσκηση. Κρατείστε τον ασθενή ζεστό και σε ανάπαυση
- Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων:** 1401

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

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δυο (2) χρόνια στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό, καλά αεριζόμενο, μακριά από θερμοκρασίες παγετού και θερμοκρασίες που να μην ξεπερνούν τους 25°C.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξεπλύματος προστίθενται στο ψεκαστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα ή σκίσιμο 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: .....16/06/2022.....

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

Σφραγίδα