



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 30, ημερομηνίας 20/12/2012 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με το διανομέα,

τροποποιείται ως ακολούθως η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **KARBEL 50WG** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2943

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

02/10/2016

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/10/2016

2. Κάτοχος της άδειας:

Probelte S.A
Ctra Madrid, Km 384.6
Poligono Industrial El Tiro
30100 Espinardo
Murcia - Spain

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

1. L. Lambrou Agro Ltd
2. Cygro Ltd
3. A. N. Nicolaou Agrochemicals Co Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Karbel 50WG

2. Μορφή: Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: iprodione 50% β/β
βοηθητικές ουσίες 49,3% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Probelte S.A., Ισπανία

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος: Probelte S.A., Ισπανία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος: Probelte S.A., Ισπανία

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

| A/A | Είδος | Μέγεθος | Υλικό |
|-----|----------------------------|---|--|
| 1 | Κουτί με εσωτερική σακούλα | 50γρ., 100γρ, 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 450γρ., 500γρ., 1Kg, 5Kg | Σακκίδια πολυαιθυλενίου ή από σύνθετο υλικό: πολυπροπυλένιο (OPP) / αλουμίνιο / πολυαιθυλένιο και κουτί χάρτινο |
| 2 | Σακούλα | 50γρ., 100γρ., 150γρ., 200γρ., 250γρ., 300γρ., 450γρ., 500γρ., 1Kg, 5Kg, 10Kg, 20Kg | Πολυαιθυλενίου ή από σύνθετο υλικό: πολυπροπυλένιο (OPP) / αλουμίνιο / πολυαιθυλένιο |

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: iprodione

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 987 g/kg

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Cheminova - Probelte Task Force

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Jiangsu Lanfeng Biochemical Co Ltd, China

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση, που δρα παρεμποδίζοντας την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη βλάστηση των σπορίων στους ευαίσθητους μύκητες

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού. Προσθέστε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και ρίξτε το διάλυμα στο ψεκαστήρα αναδεύοντας καλά. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό υπό συνεχή ανάδευση.

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./δεκ. | | |
| Αμπέλι (οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο) | Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) | 200-500 | 30 – 50 | 100 – 150 | Ψεκασμοί φυλλώματος. Ο 1 ^{ος} πριν το κλείσιμο των σταφυλιών και ο 2 ^{ος} από την αλλαγή του χρώματος ως την ωρίμανση των καρπών (BBCH 77 – 85) | 2 με μεσοδιάστημα 14 ημέρες |
| Τομάτα Θερμοκηπίου | Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i>) | 125 – 250 | 80-120 | 150 – 200 | Ψεκασμοί φυλλώματος μετά την άνθηση μέχρι την ωρίμανση | 3 με μεσοδιάστημα 15 ημέρες |

Η υψηλότερη δόση σκευάσματος ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού θα πρέπει να συνδυάζεται με το χαμηλότερο όγκο ψεκαστικού υγρού

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

| Καλλιέργειες | Χρόνος Ασφάλειας |
|--------------|------------------|
| Αμπέλι | 14 ημέρες |
| Τομάτα | 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: 2

- Εφαρμογή καλλιεργητικών πρακτικών που μειώνουν τους πληθυσμούς των παθογόνων
- Ελαχιστοποίηση τους αριθμού εφαρμογών – όχι περισσότερο από 2 ή 3 ανάλογα με την καλλιέργεια
- Χρήση του Karbel 50WG ως μέρος ολοκληρωμένου προγράμματος ψεκασμού και σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων – όχι με δικαρβοξιμίδια (Ομάδα 2), αρωματικούς υδρογονάνθρακες (Ομάδα 14), φαινυλοπυρρόλες (Ομάδα 12)
- Ειδικά για το Βοτρύτη όπου η πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας είναι υψηλή, χρησιμοποιείτε νωρίς κατά την καλλιεργητική περίοδο ένα μη δικαρβοξιμυδικό μυκητοκτόνο και εφαρμόστε το Karbel 50WG αργότερα, ως μέρος προγράμματος ψεκασμών. Στις περιπτώσεις όπου υπάρχει διαπιστωμένη ανθεκτικότητα στο iprodione, διατηρείστε μια καλ/κή περίοδο χωρίς έκθεση του παθογόνου στα δικαρβοξιμίδια και εφαρμόστε μυκητοκτόνα άλλων ομάδων που δεν εμφανίζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα με αυτά.

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 το ψεκαστικό υγρό στο φύλλωμα των φυτών

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις προτεινόμενες καλλιέργειες και δόσεις εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Σήμανση φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Χη-Επιβλαβές, N-Επικίνδυνο για το περιβάλλον

12. Φράσεις κινδύνου:

R40 Ύποπτο καρκινογένεσης

R51/53 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον.

13. Φράσεις ασφάλειας:

S1/2 Φυλάξτε το κλειδωμένο και μακριά από παιδιά

S13 Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε

S22 Μην αναπνέετε την σκόνη

S24/25 Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια

S29 Μην αδειάζετε το περιεχόμενο στην αποχέτευση

S36/37 Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν προστατευτική ενδυμασία και γάντια όταν εισέρχονται στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό

S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα

S57 Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθεί με ασφαλή τρόπο

S61 Αποφύγετε τη ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Αναφερθείτε σε ειδικές οδηγίες /δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, στο αμπέλι, να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα

Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Απομακρύνετε τα εμποτισμένα από το ψεκαστικό υγρό ρούχα. Εάν εμφανιστούν δυσκολίες, αναζητήστε ιατρική συμβουλή. Δείξτε το δοχείο και/ή το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας στο γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής μετά από 1-2 λεπτά και συνεχίστε το ξέπλυμα για αρκετά λεπτά ακόμη. Εάν παρατηρηθούν συμπτώματα συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα λερωμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα και διατηρήστε τον ζεστό σε ανάπαυση. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλέσετε εμετό.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική του, κλειστή συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο ξηρό χώρο προστατευόμενο από ακραίες θερμοκρασίες και το άμεσο ηλιακό φως.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται στα 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:**21/12/2012**.....

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

Σφραγίδα