



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 3429 (Έντυπο 05), για ανανέωση της άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος σύμφωνα με το Άρθρο 43 του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 και την επιστολή του αιτητή για ανανέωση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για ανανέωση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ιταλία

ανανεώνεται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **AQ 10** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

2761

Ημερομηνία ανανέωσης άδειας:

19/09/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

30/07/2034

2. Κάτοχος της άδειας:

CBC (Europe) S.r.l.

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd.

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd.

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φάκελος	1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 10, 14, 15, 17.5, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 100 γρ.	Φάκελοι από πολυεστέρα (PET, εξωτερικό στρώμα)/αλουμίνιο/πολυαιθυλένιο (εσωτερικό στρώμα)

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:

Μυκητοκτόνο, προϊόν φυσικής απομόνωσης του *Ampelomyces quisqualis* (δραστική ουσία χαμηλού κινδύνου), ενός φυσικού παρασιτικού μύκητα του ωιδίου (στάχτης). Στη φύση το AQ 10 μαζί με τα διάφορα είδη ωιδίων λειτουργούν υπό καθεστώς αμοιβαίας συνύπαρξης. Με τον ψεκασμό του AQ 10 και τη βοήθεια της υγρασίας δημιουργούνται συνθήκες κατά τις οποίες το AQ 10 επικρατεί του ωιδίου, παρασιτώντας το.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Εφαρμογή με ψεκασμό πλήρους κάλυψης.
Μπορούν να χρησιμοποιηθούν επινώτιοι ψεκαστήρες και μηχανοκίνητα ψεκαστικά

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστήρα με τη μισή ποσότητα του απαιτούμενου νερού και προσθέστε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συνίσταται να προηγηθεί διάλυση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό. Το ψεκαστικό διάλυμα εφαρμόζεται υπό συνεχή ανάδευση.

Το AQ 10 πρέπει να χρησιμοποιείται αμέσως μετά τη διάλυσή του σε χρόνο όχι περισσότερο από 12 ώρες

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		γρ./δεκ. μέγιστη	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)		
Αμπέλι (επιτραπέζια & οινοποιήσιμα)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Erysiphe necator</i>)	3,5 – 7	20 – 100	Ψεκασμοί καλύψεως με την εμφάνιση των συμπτωμάτων Επανάληψη ανά 7-10 μέρες	12
Φράουλα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)		50 – 100		
Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Leveillula taurica</i>)		50 – 100		
Κολοκυνθοειδή με βρώσιμο φλοιό Αγγούρι Κολοκυθάκι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Sphaerotheca sp.</i> , <i>Golovinomyces cichoracearum</i> , <i>Podosphaera xanthii</i>)		50 – 100		
Κολοκυνθοειδή με μη βρώσιμο φλοιό Κολοκύθι Κολοκύθα Πεπόνι Καρπούζι (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Leveillula cucurbitacearum</i> , <i>Sphaerotheca fuliginea</i>)		50 – 100		
Τριανταφυλλιά (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Sphaerotheca pannosa</i>)		50 – 100		
ΧΡΗΣΕΙΣ ΗΣΣΟΝΟΣ ΣΗΜΑΣΙΑΣ					
Μούρα: Φραγκοστάφυλα (κόκκινο, λευκό και μαύρο) Βατόμουρο, Σμέουρα (Υπαίθρου και θερμοκηπίου)	Ωίδιο (Στάχτη) (<i>Sphaerotheca macularis</i> , <i>Podosphaera aphanis</i>)	3,5-7	50-100	Ψεκασμοί καλύψεως με την εμφάνιση των συμπτωμάτων Επανάληψη ανά 7-10 μέρες	12

Παρατηρήσεις :

1. Οι υψηλότερες δόσεις συνιστώνται όταν η πίεση του μολύσματος είναι μεγάλη ή σε φυτά με μεγάλη βλαστική επιφάνεια.
2. Είναι αναγκαίες τουλάχιστον 2 διαδοχικές εφαρμογές σε διάστημα 7-10 ημερών ώστε να μπορέσει ο μύκητας *Ampelomyces quisqualis* να εγκατασταθεί στην καλλιέργεια.
3. Στο αμπέλι συνιστώνται επαναλαμβάνόμενες εφαρμογές από την έκπτυξη των οφθαλμών έως και την συγκομιδή, καθώς και με την εμφάνιση χασμοθηκίων (κλειστοθηκίων). Είναι πιο αποτελεσματικό όταν εφαρμόζεται στην έναρξη της προσβολής (προσβολή < 3%). Όταν υπάρχει βροχόπτωση άνω των 6 χιλιοστών συνιστάται επανάληψη.
4. Για τα κηπευτικά, τη φράουλα, τα μούρα και την τριανταφυλλιά, οι χαμηλές δόσεις είναι προληπτικές ενώ οι υψηλές δόσεις είναι θεραπευτικές.
5. Το AQ 10 πρέπει να ψεκάζεται νωρίς το πρωί ή αργά το βράδυ, όταν η υγρασία είναι υψηλή, για να μπορέσει ο μύκητας να εγκατασταθεί γρήγορα στην καλλιέργεια.
6. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια των μούρων από τη χρήση του σκευάσματος. Για την εν λόγω χρήση ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Όλες οι καλλιέργειες	---

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: ---

Το AQ 10 μπορεί να χρησιμοποιείται στα πλαίσια των προγραμμάτων ολοκληρωμένης καταπολέμησης που προβλέπουν εναλλαγή ωιδιοκτόνων και θειαφιού.

Σε περίπτωση καταπολέμησης του ωιδίου με σκευάσματα θειαφιού η χρήση του AQ 10 θα πρέπει να απέχει 5 ημέρες από τη χρήση των θειούχων σκευασμάτων.

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:

Μην εισέρχετε στην ψεκασμένη καλλιέργεια πριν το ψεκαστικό υγρό στεγνώσει εντελώς.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις συνιστώμενες χρήσεις, δόσεις και οδηγίες εφαρμογής

10. Συνδυαστικότητα:

Δεν συνδυάζεται με σκευάσματα που περιέχουν τις δραστικές ουσίες azoxystrobin, captan, chlorothalonil, cyflufenamid, cyprodinil, fludioxonil, dithianon, dodine, fenhexamid, fluopyram, folpet, kresoxim-methyl, meptyldinocap, metrafenone, metiram, trifloxystrobin, ziram και sulphur. Ψεκάστε με σκευάσματα που περιέχουν τις παραπάνω δραστικές ουσίες τουλάχιστον πέντε ημέρες μετά την εφαρμογή του AQ 10.

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

EUH 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405/102 Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

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.

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του.
Περιέχει *Ampelomyces quisqualis* στέλεχος AQ10. Οι μικροοργανισμοί μπορεί να έχουν τη δυνατότητα να προκαλούν αντιδράσεις ευαισθητοποίησης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον ασθενή από σε καθαρό αέρα.

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

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια αμέσως με άφθονο τρεχούμενο νερό για αρκετά λεπτά

Σε περίπτωση κατάποσης: Χορηγείστε άφθονο νερό για αραιώση του προϊόντος και μην προκαλέσετε εμετό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

E. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για ένα (1) χρόνο στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, καλά κλειστό, σε χώρο καλά αεριζόμενο, μακριά από ηλιακό φως. Σε συνθήκες ψύξης (4°C – 6°C) παραμένει σταθερό για 2 χρόνια. Να προστατεύεται από παγετό.

Μην αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασία από 30 °C και άνω για διάστημα μεγαλύτερο από 18 εβδομάδες.

Συστήνεται να χρησιμοποιείται ολόκληρο το περιεχόμενο μετά το άνοιγμα της συσκευασίας.

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

Τα υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε πίσω στο ψεκαστήρα) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με σκίσιμο ή τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 19/10/2021.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 19/03/2023.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 19/03/2023, ο υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά οφείλει να χρησιμοποιήσει κάθε πρόσφορο μέσο, για να ενημερώσει για την νέα άδεια τα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων που έχουν ήδη προμηθευτεί το σκεύασμα. Νοείται ότι, όσα ΦΠ παρασκευάστηκαν μεταγενέστερα της ημερομηνίας υπογραφής της νέας άδειας θα πρέπει να φέρουν ετικέτα σύμφωνα με τα οριζόμενα στη νέα άδεια.
4. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011

Ημερομηνία: 19/09/2022...



(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας