



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 178 (Έντυπο 12), ημερομηνίας 04/04/2018 για την τροποποίηση υφιστάμενης άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος μετά την έγκριση όλων των δραστικών ουσιών που περιέχονται στο προϊόν και

την επιστολή του αιτητή για τροποποίηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για επανέγκριση του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα και την αίτηση με αρ. 438 (Έντυπο 09), ημερομηνίας 10/04/2020 για τροποποίηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος, σε σχέση με τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας και τα εργοστάσια παρασκευής της δραστικής ουσίας και

αίτηση με αρ. 3954 (Έντυπο 08) για παράταση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος „QUADRIS 25SC“ ως ακολούθως:

Α) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας: 2149

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας: 27/06/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας: 31/12/2025

2. Κάτοχος της άδειας: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:
(εφόσον είναι διαφορετικός από τον
κάτοχο άδειας) ΣΟΠΑΖ ΛΤΔ (Αγροεφόδια)

4. Διανομέας / Διανομείς: ΣΟΠΑΖ ΛΤΔ (Αγροεφόδια)

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Quadris 25SC

2. Μορφή: Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:
Azoxystrobin : 25% β/ο
βοηθητικές ουσίες: 76,5% β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Syngenta Crop Protection AG

5. Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:
1. Syngenta Limited, Grangemouth UK
2. Syngenta Crop Protection, LLC, Omaha, Nebraska USA

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:
1. Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη ΑΕΒΕ, Ελλάδα
2. Syngenta Limited, Grangemouth UK
3. Syngenta Crop Protection, LLC, Omaha, Nebraska USA

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες / Δοχεία	50κ.εκ., 75κ.εκ., 100κ.εκ., 150κ.εκ., 200κ.εκ., 250κ.εκ., 300κ.εκ., 375κ.εκ., 500κ.εκ., 750κ.εκ., 1Λ, 3Λ, 5Λ	HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: Azoxystrobin

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία: 96,5% β/β min

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:
1. Syngenta Crop Protection AG Ελβετίας
2. CAC Chemical GmbH, Hamburg, Germany

4. Εργοστάσιο παρασκευής των δ.ο.:
1. Syngenta Limited, Grangemouth UK
2. Saltigo GmbH, Leverkusen, Germany
3. CAC Nantong Chemical Co., Ltd., China

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Το QUADRIS 25 SC είναι προστατευτικό μυκητοκτόνο με μερική διελασματική δράση που παρεμποδίζει τη βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και την παραγωγή των σπορίων. Ελέγχει μύκητες που ανήκουν στους Ασκομύκητες, Βασιδιομύκητες, Δευτερομύκητες και Ωομύκητες.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες

ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός καλύψεως με προσοχή να διαβραχούν καλά όλες οι επιφάνειες που κινδυνεύουν από προσβολή. Χρησιμοποιείτε λίγο νερό για τον ψεκασμό (μέχρι 120 λίτρα ανά δεκάριο και η ανάλογη ποσότητα νερού θα εξαρτάται από το μέγεθος της βλάστησης).

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το ψεκαστικό μέσο μέχρι τη μέση με νερό και προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος. Υπό συνεχή ανάδευση προσθέστε το υπόλοιπο νερό. Τα κενά συσκευασίας ξεπλύνετε τα πολλές φορές ρίχνοντας το νερό στο ψεκαστικό

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως ο αφρός και όλα τα ίχνη του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις	Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο				
Αμπέλι (επιπραπέζιο, οινοποιητικό)	Ωιδιό (<i>Uncinula necator</i>) Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>) Μαύρη Σήψη (<i>Gruignardia bidwellii</i>) Φώμοψη (<i>Phomopsis viticola</i>)	Κ.ΕΚ. /100 Λίτρα ψεκ. υγρού 65 – 150 ⁽²⁾ 50 – 120 85 – 200 ⁽²⁾	Όγκος ψεκ. υγρού (Λίτρα / δεκ.) Κ.ΕΚ. σκ./δεκ. μέγιστη	75 ⁽¹⁾ 100 ⁽¹⁾	Ψεκασμός Φυλλώματος Από την εμφάνιση του τρίτου φύλλου έως την έναρξη της ωρίμανσης (οι καρποί αρχίζουν να αποκτούν το τυπικό χρώμα της ποικιλίας τους) (BBCH 13-81)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες	Ψεκασμός Φυλλώματος Από την εμφάνιση του τρίτου φύλλου έως την ιατρική ωρίμανση των καρπών (BBCH 69-85)	3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 14-21 ημέρες
Φιστικιά (καλλιέργεια ήσσονος σημασίας)	Βοτρυοσφαρία (<i>Botryosphaeria dothidea</i>)	---	100	90	Ψεκασμός από το τέλος της άνθησης/την εμφάνιση του καρποίδου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 69-85)	Ψεκασμός από το τέλος της άνθησης/την εμφάνιση του καρποίδου έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 69-85)		

Παρατηρήσεις:

- (1) Οταν ο κινδυνός προσβολής είναι μικρός έως μέτριος να χρησιμοποιείται η χαμηλή δόση ανά δεκάριο (75 κ.εκ. σκ./δεκάριο) ενώ όταν είναι υψηλός να χρησιμοποιείται η υψηλή δόση ανά δεκάριο (100 κ.εκ. σκ./δεκάριο).
- (2) Η υψηλή δόση ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με τον μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με τον μικρότερο όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνείται η μέγιστη δόση ανά δεκάριο (100 κ.εκ. σκ./δεκάριο).
- (3) Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στην καλλιέργεια της φιστικιάς από την σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στην καλλιέργεια αυτή ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του.

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

Καλλιέργεις	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι, Φιστικιά	21 ημέρες

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: azoxystrobin: 11

-Για το μύκητα *Uncinula necator* επιτρέπονται έως δύο διαδοχικές εφαρμογές με το Quadris 25 SC.

-Για το μύκητα *Plasmopara viticola* επιτρέπεται μία εφαρμογή με το Quadris 25 SC ανά τρεις εφαρμογές.

-Εφαρμόστε το Quadris 25 SC σε προγράμματα ψεκασμών σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα άλλων ομάδων με διαφορετικό τρόπο δράσης από αυτή των στρομπουλουρινών (Qols) με τα οποία δεν εμφανίζεται διασταυρωτή ανθεκτικότητα.

-Εφαρμόστε το Quadris 25 SC προληπτικά και σε πρώιμο στάδιο της ασθένειας, αποφεύγετε τις θεραπευτικές εφαρμογές.

Διαχείριση διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων:

- Να αποφεύγεται η μεταφορά ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές καλλιέργειες.
- Να μην χρησιμοποιείται το Quadris 25 SC σε αμπελώνες που γειτνιάζουν με καλλιέργεια μηλιάς εφόσον υπάρχει πιθανότητα να φτάσει το ψεκαστικό νέφος στους οπωρώνες μηλιάς.

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 στην ψεκασθείσα φυλλική επιφάνεια

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

Όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες, δεν προκαλεί φυτοτοξικότητα στο αμπέλι. Μπορεί να παρατηρηθεί σε μερικές ποικιλίες ένα ελαφρό, διάχυτο κιτρίνισμα των φύλλων που βρίσκονται στο στάδιο της γρήγορης ανάπτυξης. Το σύμπτωμα αυτό, που παρατηρείται και φυσιολογικά είναι καμία φορά πιο έντονο μετά από ψεκασμό με Quadris. Κρατάει λίγες ημέρες (περίπου μία εβδομάδα) και υποχωρεί μετά, χωρίς καμία συνέπεια για το αμπέλι. Δεν συντρέχει λόγος για να ληφθούν μέτρα αν παρουσιαστεί αυτό το σύμπτωμα (π.χ. διαφυλλική λίπανση κλπ). Το Quadris είναι φυτοτοξικό στις μηλιές.

Μην χρησιμοποιείτε για ψεκασμό μηλιάς, ψεκαστικά μέσα που έχουν χρησιμοποιηθεί με Quadris. Μην χρησιμοποιείτε το Quadris εάν υπάρχει πιθανότητα να φτάσει το ψεκαστικό νέφος σε γειτονική καλλιέργεια μηλιάς

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH208 Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

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.

P270 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P501 Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Να φοράτε γάντια κατά την συντήρηση του ψεκαστικού μηχανήματος κατά την εφαρμογή.

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe2 Για την προστασία των υπόγειων υδάτων, μην εφαρμόζετε σε αλκαλικά εδάφη.

Spe3 Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών να αφήσετε:

- μια φυτική ζώνη ανάσχεσης **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή μία αφέκαστη ζώνη **20 μέτρων** συμπεριλαμβανομένης μιας φυτικής ζώνης ανάσχεσης **10 μέτρων** στην καλλιέργεια του αμπελιού.
- μια αφέκαστη ζώνη **50 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα ή μια αφέκαστη ζώνη **20 μέτρων** από επιφανειακά ύδατα σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 95% στην καλλιέργεια της φιστικιάς.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Να έχετε διαθέσιμη, την συσκευασία, την ετικέτα ή το MSDS του προϊόντος σε περίπτωση που απευθυνθείτε για βοήθεια στο γιατρό ή στο Κέντρο Δηλητηριάσεων.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε.

P301+P331+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P302+P352+P363: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P304+P340+P310: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον, εάν διατηρηθεί στην αρχική του συσκευασία σε κανονικές συνθήκες περιβάλλοντος.

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

Τα υλικά συσκευασίας ζεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ζεπλύμα (τα νερά του ζεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα ή σχίσιμο, 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 του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία: 27/06/2022

