



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ Π.Α.Π.Ε.Ν.
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 17-07-2015
Αριθ. πρωτ: 6780/79970**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΚΑΛΛΙΘΕΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 73,
Τ.Κ.152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 70.095 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) AGIL 10 EC (δραστική ουσία: proquizafor) ως προς το φάσμα δράσης και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΠΑΡΑΓΩΓΙΚΗΣ ΑΝΑΣΥΓΚΡΟΤΗΣΗΣ, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ ΚΑΙ ΕΝΕΡΓΕΙΑΣ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και ειδικότερα τα άρθρα 45 και 51 αυτού.
2. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, καθώς και τον Κανονισμό 752/2014 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου.
3. Το Νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις.
4. Τη με αριθ. 10088/115732/26.9.13 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ 2587/Β'/14.10.13) με θέμα τη "διαδικασία καθορισμού χρήσεων ήσσονος σημασίας και αξιολόγηση αιτήσεων για επέκταση αδειών διάθεσης στην αγορά σε χρήσεις ήσσονος σημασίας".
5. Τις με αριθ. πρωτ. 1967/24153/2.3.15 σχετική αίτηση της εταιρείας ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ.
6. Το από 8-6-15 έγγραφο του Τμήματος Γεωργικών Φαρμάκων και Φυτοφαρμακευτικής του Μπενακείου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου.
7. Τη με αριθ. Υ103/2.3.15 (ΦΕΚ 309/Β'/2.3.15) Απόφαση του Πρωθυπουργού με θέμα "Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Υπουργό Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας, Ευάγγελο Αποστόλου, του Δημητρίου".
8. Τη με αριθ. 5033/66851/16.6.15 (ΦΕΚ 1161/Β'/18.6.15) Απόφαση του Υπουργού και του Αναπληρωτή Υπουργού Π.Α.Π.Ε.Ν. με θέμα "Ανάθεση αρμοδιοτήτων στον Αναπληρωτή Γενικό Γραμματέα στο Υπουργείο Παραγωγικής Ανασυγκρότησης, Περιβάλλοντος και Ενέργειας (περ. β παρ. 1 του άρθρου 3 του Π.δ. 24/2015 (ΦΕΚ 20 Α')".
9. Το Εισηγητικό Σημείωμα της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α. Τροποποιούμε τη με αριθ. **70.095** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) **AGIL 10 EC** (δρ ου.: propaquizafop) η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 9582/106948/27.08.14 Απόφασή μας, ως προς το φάσμα δράσης (διεύρυνση σε πεπόνι και σε χρήσεις ήσσονος σημασίας) και την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή. Η έγκριση του σκευάσματος διαμορφώνεται ως εξής:

1. Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:**Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ):**

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης:

1.1.β Ημερομηνία λήξης:

70.095
27-08-2014
30.11.2020

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν:

1.2.α Εμπορικό όνομα:

1.2.β Μορφή:

AGIL 10 EC
Γαλακτοματοποίησημο Υγρό (EC)

1.3 Δραστική ουσία:

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:	Propaquizafop
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:	92 % (β/β) min
Χημική ομάδα:	Αρυλοξοφαινοξυαλκανοϊκά οξέα
Παρασκευαστής της δ.ο.:	ADAMA QUENA N.V., Pos Cabai Office Park, Unit 13, POB 403, Curacao Dr. Gali Nisenboim TeleFax: +972-73-232 1200 E-mail: Gali.Nisenboim@adama.com European address ADAMA Agricultural Solutions Ltd c/o ADAMA Deutschland GmbH Edmund Rumpler Str. 6 51149 Köln, Germany Dr. Wolfgang Busch Τηλ. +49 2203 5039-501 E-mail: Wolfgang.Busch@de.adama.com
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: ADAMA AGAN LTD Northern Industrial Zone, Ταχ. Δ/ση: P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το αριθ. πρωτ. 134262/19-11-2009 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα:

α) Κάτοχος της άδειας:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
 ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 73,
 Τ.Κ.152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ
 Τηλ.: 211 120 5570
 Fax.: 211 120 5572
 E-mail: technical@alfagro.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

--

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ
 ΕΘΝΙΚΗΣ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ 73,
 Τ.Κ.152 31 ΧΑΛΑΝΔΡΙ
 Τηλ.: 211 120 5570, Fax.: 211 120 5572
 E-mail: technical@alfagro.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ADAMA QUENA N.V.,
 Pos Cabai Office Park, Unit 13,
 POB 403, Curacao
 Dr. Gali Nisenboim
 TeleFax: +972-73-232 1200
 E-mail: Gali.Nisenboim@adama.com

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
ADAMA AGAN LTD
 Northern Industrial Zone,
 Ταχ. Δ/ση: P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:
1. ADAMA AGAN LTD
 Northern Industrial Zone,
 Ταχ. Δ/ση: P.O.B. 262, 77 102 - Ashdod, Ισραήλ

2. ΑΛΦΑ ΓΕΩΡΓΙΚΑ ΕΦΟΔΙΑ ΑΕΒΕ ,
 Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτία
 32 011 –Οινόφυτα ,Βοιωτία
 Τηλ. 22620-30821-3, Φαξ. 22620-30820
 e-mail: nikos.kosmidis@alfagro.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία Propaquizafop 10% (β/ο)
 Βοηθητικές ουσίες 89,5% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε στο [Παράρτημα Ι](#) της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2. Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	75 κ.εκ. έως 1 λίτρο	Πλαστικό multilayer τύπου COEX (PE/PA) ή (HDPE/EVOH)
2.	Δοχεία	2 έως 20 λίτρα.	Πλαστικό multilayer τύπου COEX (PE/PA) ή (HDPE/EVOH)
3.	Βαρέλι	200 λίτρων	Μεταλλικά βαρέλια με εξωτερική επένδυση alkyd melamine ή polyester και εσωτερική επένδυση epoxy phenolic lacquer

3. Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Μεταφωτρωτικός ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 20-60 λίτρα νερό το στρέμμα. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας. Ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 45 psi (2-3 atm)

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το ψεκαστικό μέσο μέχρι τα $\frac{3}{4}$ με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Προσθέστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιώστε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό

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

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

Συνδυαστικότητα:

Συνδυάζεται με τα σκευάσματα Goltix 700 SC, Ethosat 50 SC, Ethofumesate Αλφα 50 SC, Pendigan 40 WG και Belvedere Extra SE.

4. Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό, μεταφωτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετήσιων και πολυετών αγρωστωδών ζιζανίων. Το propraquizafor απορροφάται από τα φύλλα των ζιζανίων και μεταφέρεται στις ρίζες, στους στόλωνες και στα ριζώματα.

Τα ψεκασμένα ζιζάνια σταματούν να αναπτύσσονται 1 – 2 ημέρες μετά την εφαρμογή. Τα νεότερα φύλλα γίνονται κίτρινα και το χαμηλότερο μέρος των βλαστών νεκρώνεται. Τελικά όλο το ζιζάνιο καταστρέφεται μέσα σε 10 – 20 ημέρες, ανάλογα με τις κλιματικές συνθήκες.

5. 5.1 Φάσμα δράσης:

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά Καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ		
Εσπεριδοειδή (Λεμονιά, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά /Κλημεντίνες, Tangerine Γκρέπ φρουτ, Φράπες, Περγαμόντο, Νεραντζιά, Κιτριά Κουμουάτ)	Ετήσια και πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια *	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	20-60	Μεταφωτρωτικά των ζιζανίων. α) Για ετήσια ζιζάνια: από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων β) Για πολυετή ζιζάνια: όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. γ) Για το βέλιουρα (Sorghum halepense): όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ.	1 (πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καστανιά, Φιστικιά Καρυδιά, Φουντουκιά, Κουκουναριά)	>>	>>	>>	>>	1 (πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Μηλιά, Αχλαδιά	>>	>>	>>	>>	1
Ροδακινιά, Νεκταρινιά	>>	>>	>>	>>	1
Βερικοκιά, Δαμασκηλιά, Κερασιά	>>	>>	>>	>>	1 (πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Αμπέλι	>>	>>	>>	>>	1
Καρότο Ρίζα μαϊντανού	>>	α) 75-120 β) 150 γ) 100-150	>>	>>	1
ΠΑΝΤΖΑΡΙ (Χρήση ήσσονος σημασίας)	>>	75-100	>>	>>	1
Σκόρδο, Κρεμμύδια, Ασκαλώνια	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Τομάτα, Μελιτζάνα	>>	>>	>>	>>	1
ΜΠΑΜΙΑ (Χρήση ήσσονος σημασίας)	>>	>>	>>	>>	1
ΠΕΠΟΝΙ (υπαίθρου)	>>	>>	>>	>>	1
Μπρόκολο	>>	>>	>>	>>	1
Σπανάκι	>>	α) 75-120 β) 150 γ) 100-150	>>	>>	1

Μάραθος	>>	α) 75-120 β) 125 γ) 100-125	>>	>>	1
Σπαράγγι	>>	α) 75-120 β) 120 γ) 100-120	>>	>>	1
Φασολάκια, Αρακάς (φρέσκα)	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Όσπρια: Αρακάς Ρεβίθια Φακές Φασόλια Λούπινα Κουκιά	>>	α) 75-120 β) 150 -200 γ) 100-150	>>	>>	1
Ελαιοκράμβη Βαμβάκι Λινάρι	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Ηλίανθος Σόγια	>>	75-120	>>	>>	1
Πατάτα	>>	α) 75-120 β) 150 γ) 100-150	>>	>>	1
Ζαχαρότευτλα	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Μηδική Τριφύλλι Βίκος	>>	α) 75-120 β) 150 γ) 100-150	>>	>>	1
Καπνός	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Καλλωπιστικά φυτά Φυτόρια Δασικά δένδρα	>>	α) 75-120 β) 150-200 γ) 100-150	>>	>>	1
Ρύζι	Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια	75-120	>>	Η εφαρμογή γίνεται πριν τη σπορά της καλλιέργειας και μεταφυτρωτικά των ζιζανίων (ως ανωτέρω) σε αποστραγγισμένο έδαφος	1

Παρατηρήσεις:

- Η εφαρμογή συνιστάται να γίνεται πριν καλυφθούν τα ζιζάνια από την καλλιέργεια.
- Η δόση εφαρμογής κυμαίνεται ανάλογα με το στάδιο ανάπτυξης των ζιζανίων.

***Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**Ετήσια αγρωστώδη ζιζάνια:

Alopecurus myosuroides (Αλεπονουρά), Avena fatua & A. sterilis (Αγριοβρώμη μεγάλη και μικρή), Bromus spp. (Βρώμοι), Digitaria sanguinalis (Αιματόχορτο), Echinochloa crus-galli & E. colonum (Μουχρίτσα & μικρή μουχρίτσα), Eleusine indica (Ελευσίνη), Hordeum spp. (αγριοκριθάρο), Lolium spp (Ήρες), Phalaris spp. (Φαλαρίδες), Panicum spp. (Πάνικο), Setaria spp. (Σετάριες), Sorghum halepense (Βέλιουρας από σπόρο), Triticum spp. (Σιτάρια)

Πολυετή ζιζάνια:

Agropyron/Elymus repens (Αγρόπυρο/Ελυμος), Agrostis spp (Αγρωστης), Cyperus rotundus (κύπερη πορφυρή), Cynodon dactylon (Αγριάδα), Paspalum spp. (Πάσπαλο), Poa trivialis (Τραχεία λειβαδοπόα), Poa pratensis (λεία λειβαδοπόα), Sorghum halepense (Βέλιουρας από ριζώματα).

Για τις χρήσεις ήσσονος σημασίας παντζαριού και μπάμιας δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις καλλιέργειες από τη χρήση του σκευάσματος. Για τις χρήσεις αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Υπεύθυνος σε σχέση με τις αποτυχίες όσον αφορά την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα του προϊόντος για τις χρήσεις αυτές, είναι το πρόσωπο που χρησιμοποιεί το φυτοπροστατευτικό προϊόν.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#) της παρούσας. Οι χρήσεις του πίνακα που ακολουθεί θα χορηγηθούν σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Λάχανο Κουνουπίδι	Ετήσια και πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια *	α) 75-120 β) 150 -200 γ) 100-150	20-60	Μεταφυτρωτικά των ζιζανίων. α) <u>Για ετήσια ζιζάνια:</u> από το στάδιο των 2-3 φύλλων έως την έναρξη επιμήκυνσης του στελέχους των ζιζανίων β) <u>Για πολυετή ζιζάνια:</u> όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 15-20 εκ. γ) <u>Για το βέλιουρα (Sorghum halepense):</u> όταν το ύψος των ζιζανίων είναι 30-40 εκ.	1
Μαρούλι και λοιπά σαλατικά Ραδίκι Μαϊντανός (φύλλα)	>>	α) 75-120 β) 150 γ) 100-150	>>	>>	1

6. Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί:

7. Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας:
- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν:

- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα:

--

Μην σπέρνετε σιτάρι/κριθάρι/σίκαλη και αραβόσιτο πριν περάσουν 10 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος.
Μην σπέρνετε βρώμη πριν περάσουν 16 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος.
Μην σπέρνετε μπιζέλι, φασόλι, ελαιοκράμβη πριν περάσουν 4 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος.

Να αποφεύγεται η επανείσοδος των ανθρώπων μέχρι να στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό .

- 8.** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:
- Δεν παρουσιάζει φυτοτοξικότητα όταν χρησιμοποιείται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως και τον τρόπο εφαρμογής στις συνιστώμενες καλλιέργειες και στις ελληνικές εδαφοκλιματολογικές συνθήκες.
- 9.** ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ ΚΙΝΔΥΝΟΥ:
- | | | | |
|---|---|----------------|----------|
|  |  | GHS08
GHS09 | ΚΙΝΔΥΝΟΣ |
|---|---|----------------|----------|
- 10.** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ:
- H304** Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H351 Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.
H411 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
EUH066 παρατεταμένη έκθεση μπορεί α προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
EUH208 Περιέχει Propaquizafop, μπορεί προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
- 11.** ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ:
- P405 +P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/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.
 «Φοράτε κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και γάντια και ολόσωμη φόρμα κατά την εφαρμογή».
SP1 Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα.
SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από μη γεωργική γη.
EUH401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.
- 12.** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:
- 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 ξεπλένετε.
P301 + P310 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
P331 ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.
P304 + P340 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με άφθονο νερό .
 Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.
ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777
- 13. Προστασία των καταναλωτών:**
- 13.1** Για τις καλλιέργειες Λάχανο, Κουνουπίδι, Μαρούλι κ.α σαλατικά/ραδίκι, μαϊντανός (φύλλα) θα πρέπει καθοριστούν νέα Ανώτατα Όρια Υπολειμμάτων (MRLs) με την αιτούμενη Ο.Γ.Π. (Ορθή Γεωργική Πρακτική).

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή:

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Εσπεριδοειδή	Δ.Ε. (Εφαρμογή πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Ακρόδρυα	Δ.Ε. (Εφαρμογή πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Μηλοειδή	30
Ροδακινιά, Νεκταρινιά	30
Δαμασκηνιά, Κερασιά, Βερικοκιά	Δ.Ε. (Εφαρμογή πριν την άνθηση της καλλιέργειας)
Αμπέλι	30
Καρότο, Ρίζα μαϊντανού	30
Παντζάρι	45
Σκόρδο, Κρεμμύδια, Ασκαλώνια	30
Τομάτα, Μελιτζάνα, Μπάμια	30
Πεπόνι (υπαίθρου)	30
Μπρόκολο	30
Σπανάκι	30
Μάραθος	30
Φασολάκια, Αρακάς (φρέσκα)	40
Όσπρια: Φακές, Αρακάς, Ρεβίθια, Φασόλια, Λούπινα, Κουκιά	50
Σπαράγγι	30
Ελαιοκράμβη, Βαμβάκι, Ηλιάνθος, Σόγια, Λινάρι	90
Πατάτα	40
Ζαχαρότευτλα	45
Μηδική, Τριφύλλι, Βίκος	45
Καπνός	40
Ρύζι	Δ.Ε.

Οι παρακάτω τελευταίες επεμβάσεις πριν τη συγκομιδή θα συμπληρωθούν όταν και εάν χορηγηθούν οι χρήσεις στις καλλιέργειες:

Λάχανο, Κουνουπίδι	30
Μαρούλι κ.α. σαλατικά, Ραδίκι, Μαϊντανός (φύλλα)	30

14. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:
Στην αρχική απαραβίαστη συσκευασία, σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από ηλιακό φως, το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής του

15. Ανάκληση της έγκρισης/παράταση της έγκρισης:

Η παρούσα άδεια διάθεσης στην αγορά μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτησή της δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

16. Κατάλογος προστατευομένων μελετών: Στο **Παράρτημα III** της παρούσας καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

17. Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών:

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει μέχρι 27/08/2017 να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα στοιχεία:

1. Μελέτη για την σταθερότητα στην αποθήκευση σε κανονικές συνθήκες (Shelf-life study of the product at ambient temperature for at least 2 years.)

2. Μελέτη για την εκρηκτικότητα, οξειδωτικές ιδιότητες και αυτοανάφλεξη (Studies concerning the explosive, oxidising properties and autoflammability).
3. Μελέτη δοκιμής σταθερότητας κατά την αποθήκευση σε φιάλες PE/PA (Accelerated storage stability study using PE/PA packaging material).
4. Μελέτη για την εκτίμηση της αποτελεσματικότητας της διαδικασίας καθαρισμού (Assesment of the effectiveness of cleaning procedures with the formulated product Propaquizafop 100 g/L EC).
5. An ILV to method ΠΙΑ 5.3.1/01, Krainz, A. (2010).
6. Πλήρως επικυρωμένη μέθοδος ανάλυσης (συμπεριλαμβανομένης της ΔΙΕ/ΙΛV) σύμφωνα με την SANCO /825/00 rev. 8.1 για τον προσδιορισμό της δ.ο. propaquizafop σε υψηλής οξύ προϊόντα (A fully validated analytical method (including ILV) according to SANCO /825/00 rev. 8.1 for the determination of propaquizafop in high acid commodities).
7. Πλήρως επικυρωμένη μέθοδος ανάλυσης (συμπεριλαμβανομένης της ΔΙΕ/ΙΛV) για τα προϊόντα ζωικής προέλευσης, σύμφωνα με την SANCO/825/00 rev. 8.1 (A fully validated residue analytical method (including ILV), for products of animal origin, according to SANCO/825/00 rev. 8.1).
8. Μελέτη για την σταθερότητα κατά την αποθήκευση της δ.ο. propaquizafop και του μεταβολίτη της στα σταφύλια (Storage stability of propaquizafop and its metabolite in grapes during frozen storage).
9. Μελέτη για την σταθερότητα κατά την αποθήκευση της δ.ο. propaquizafop και του μεταβολίτη της στα όσπρια (Storage stability of propaquizafop and its metabolite in dry pulses during frozen storage).

B. Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιεσδήποτε δυσμενείς επιπτώσεις στον άνθρωπο ή/και το περιβάλλον που περιήλθε σε γνώση τους από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η έγκριση.
2. Ο κάτοχος της έγκρισης θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανον. 547/2011 και την παρούσα απόφαση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφ' όσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί να τουλάχιστον πέντε (5) χρόνια αρχείο των ποσοτήτων που εισάγει και διαθέτει στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος στο οποίο αναφέρεται η παρούσα απόφαση και να προσκομίσει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ Π.Α.Π.ΕΝ.

ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ ΑΠΟΣΤΟΛΟΥ