



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΓΕΩΡΓΙΑΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 02.06.2021
Αριθ. πρωτ: 4132/111212

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Μακρογιάννη
Τηλέφωνο: 210 9287160
e-mail: dmakrogianni@minagric.gr

Προς: Syngenta Hellas Μονοπρόσωπη Α.Ε.Β.Ε.
Λ. Ανθούσας, 15349, Ανθούσα Αττικής
e-mail: voula.kalliakaki@syngenta.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 60376 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/ο) ως προς την ημερομηνία λήξης, τα στοιχεία επικοινωνίας του παρασκευαστή και τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, την επωνυμία του κατόχου της άδειας, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τα μεγέθη των συσκευασιών, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, την επισήμανση και ταξινόμηση του σκευάσματος, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις, την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά και την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 45, 37.4 και 32.1 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 2020/1511 της Επιτροπής της 16ης Οκτωβρίου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών amidosulfuron, bifenox, chlorotoluron, clofentezine, clomazone, cypermethrin, daminozide, deltamethrin, dicamba, difenoconazole, diflufenican, fenoxaprop-P, fenpropidin, **fludioxonil**, flufenacet, fosthiazate, indoxacarb, lenacil, MCPA, MCPB, nicosulfuron, παραφινέλαια, picloram, prosulfocarb, sulphur, triflurosulfuron και tritosulfuron.
4. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).
5. Το ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.

6. Τη με αριθ. 1881/286212/13-10-2020 Απόφαση Υπουργού “Μεταβίβαση της εξουσίας υπογραφής «με εντολή Προϊσταμένου/-ης Γενικής Διεύθυνσης» του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων, σε Προϊσταμένους ιεραρχικώς κατώτερων οργανικών μονάδων που υπάγονται στην οικεία Γενική Διεύθυνση” (Β’ 4612/19-10-20).
7. Τη με αριθ. πρωτ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 60376 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/ο), όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
8. Την από 03/2021 Έκθεση Αξιολόγησης των αρμοδίων αρχών της Ιταλίας.
9. Τις υπ’ αριθ. πρωτ. 1946/19223/20.02.2017, 4763/125787/13.05.2021, 4764/125792/13.05.2021 αιτήσεις και τα υπ’ αριθ. πρωτ. 4132/111212/22.04.2021 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε τη με αριθ. 60376 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) GEOXE 50 WG (fludioxonil 50% β/ο), που χορηγήθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, ως προς την ημερομηνία λήξης, τα στοιχεία επικοινωνίας του παρασκευαστή και τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, την επωνυμία του κατόχου της άδειας, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος, την εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, τα μεγέθη των συσκευασιών, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, το χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα, την επισήμανση και ταξινόμηση του σκευάσματος, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή ή πριν τη διάθεση στην αγορά όταν πρόκειται για μετασυλλεκτικές χρήσεις, την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών.

Τα σημεία **1.1β, 1.3, 1.4α, 1.4γ, 1.4δ, 1.4ε, 1.4στ, 2, 5, 6, 7, 11, 12, 13** και **17** διαμορφώνονται ως εξής:

1.1 Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

- 1.1.α Ημερομηνία χορήγησης
1.1.β Ημερομηνία λήξης

60376
03.07.2013
31.10.2022

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Fludioxonil
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95% (β/β) min
Χημική ομάδα	φαινυλοπυρρολών
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG CH - 4058 Basel, Ελβετία
Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: 1. Syngenta Crop Protection Monthey SA Route de l’Île au Bois, CH - 1870 Monthey, Ελβετία 2. Fine Organics Limited Seal Sands, Middlesbrough, TS2 1UB Ηνωμένο Βασίλειο

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. **1639/17856/12.02.2013** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τροποποιήθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. **1946/19223/20.02.2017** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Syngenta Hellas **Μονοπρόσωπη** ΑΕΒΕ
15349, Ανθούσα Αττικής
Τηλ.:210-6666612-13
Fax:210 6665777
E-mail: youla.kalliakaki@syngenta.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας

Ο κάτοχος της άδειας

γ) Παρασκευαστής του σκευάσματος

Syngenta Crop Protection AG
CH 4058 – Basel, Ελβετία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Syngenta Crop Protection Monthey SA
Route de l'Île au Bois, CH-1870 Monthey, Ελβετία
2. **Syngenta España, S.A.**
La Relba, s/nº, O Porriño (Pontevedra)
36400, Ισπανία
3. Exwold Technology Limited
Tofts Farm East, Tofts Farm (East) Industrial Estate
Hartlepool, TS25 2BW, Ηνωμένο Βασίλειο
4. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A.
Via Evangelista Torricelli 2, 48010
Cotignola, RA-Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Syngenta Hellas **Μονοπρόσωπη** ΑΕΒΕ
2º χλμ. Κοινοτικής οδού Οινοφύτων – Αγ. Θωμά
32011, Οινόφυτα Βοιωτίας
2. Syngenta Crop Protection AG
Route de l'Île au Bois, CH - 1870 Monthey, Ελβετία
3. **Syngenta España, S.A.**
La Relba, s/nº, O Porriño (Pontevedra)
36400, Ισπανία
4. Exwold Technology Limited
Tofts Farm East, Tofts Farm (East) Industrial Estate
Hartlepool, TS25 2BW, Ηνωμένο Βασίλειο
5. S.T.I. Solfotecnica Italiana S.p.A.
Via Evangelista Torricelli 2, 48010
Cotignola, RA-Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: fludioxonil 50 % (β/β)
 Βοηθητικές ουσίες: 47.4 % (β/β)
 Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι όπως κατατέθηκε με τη με αριθ. πρωτ. με τη με αριθ. πρωτ. **1639/17856/12.02.2013** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και τροποποιήθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. **1946/19223/20.02.2017** της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Μπουκάλι	50 γρ. έως 1 κιλό	HDPE
2	Εξωτερικά χαρτόκουτο με ειδικά ενισχυμένη εσωτερική σακούλα	50 γρ. έως 5 κιλά	Paper/PE Paper/PETP/Al/PE Paper/PETP/ met./PE
3	Μπουκάλι, μπιτόνι	2 έως 5 κιλά	HDPE
4	Εξωτερικά χαρτόκουτο με ειδικά ενισχυμένη εσωτερική σακούλα	2 έως 5 κιλά	Paper/PE Paper/PETP/Al/PE Paper/PETP/ met./PE

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μεγ. αριθ. εφαρμογών ανά καλ. περίοδο/ Μεσοδιάστημα
		γρ./ στρέμμα	γρ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ		
Μηλιά (MABSD), Αχλαδιά (PYUCO)	Στεμφύλιο <i>Stemphylium sp.</i> (STEMSP), Αλτερνάρια <i>Alternaria sp.</i> (ALTESP) Γλοιοσπόριο <i>Gloeosporium sp.</i> , (GLOESP) <i>Penicillium sp.</i> , (PENISP) Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> , (BOTRCI)	45	30	150	Για την καταπολέμηση μετασυλλεκτικών ασθενειών με προσυλλεκτικές εφαρμογές. Εφαρμογή από το στάδιο όπου η διάμετρος των φρούτων είναι 40 mm (μέγεθος καρπού καρυδιού) έως το στάδιο πριν τη συγκομιδή. (BBCH 74-87)	2/7
Αμπέλι Οινοποιήσιμο και επιτραπέζιο (VITVI)	Βοτρύτης <i>Botrytis Cinerea</i> (BOTRCI)	100	100	100	Εφαρμογή από το 70% της πτώσης των πιλιδίων έως το τέλος της ανθοφορίας	2/21

					και κατά την ωρίμανση. (BBCH 67- 85)	
Ακτινίδιο (ΑΤΙΧΗ, ΑΤΙΔΕ) (ήσσονος σημασίας χρήση)	Αλτερνάρια <i>Alternaria passiflora</i> (ΑΛΤΕΡΑ) Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡΚΙ) Στεμφύλιο <i>Stemphylium botryosum</i> (ΠΛΕΟΗΕ) <i>Penicillium sp.</i> (ΠΕΝΙΣΡ)	45		40-150	Από το στάδιο που οι καρποί έχουν φθάσει στο 30% του τελικούς τους μεγέθους έως τον πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 73-89)	2/19-21
Φράουλα (Υ/Θ) (ΦΡΑΑΝ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡΚΙ)	50	-	30-100	Από την έναρξη της άνθησης έως τη δεύτερη συγκομιδή που οι περισσότεροι καρποί έχουν λάβει το τυπικό χρώμα. (BBCH 61-89)	2/10
Τομάτα (Θ) (ΛΥΡΕΣ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡΚΙ)	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 1 ^{ου} άνθους στην 3 ^η ταξιανθία έως τη πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (BBCH 67-89)	2/7
Πιπεριά (Θ) (ΚΡΑΝ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡΚΙ)	50	50	50-100	Από την εμφάνιση του 6 ^{ου} ανθοφόρου οφθαλμού έως την πλήρη ωρίμανση όλων των καρπών. (BBCH 56-89)	2/7
Αγγούρι (Θ) (ΚΥΜΑ) Κολοκύθι (Θ) (ΚΥΡΡ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (ΒΟΤΡΚΙ)	50	50	50-100	Από την έναρξη της άνθησης έως το στάδιο όπου 9 ή περισσότεροι καρποί έχουν αποκτήσει το τελικό μέγεθος και μορφή. (BBCH 61-79)	2/7
Αρακά (Υ) (με λοβό &	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i>	75	90	80	Από την εμφάνιση των	2/10

χωρίς λοβό) (PIBSX)	(BOTRCI) Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)				πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως το στάδιο όπου οι λοβοί έχουν αποκτήσει το τυπικό τους μέγεθος και ο αρακάς έχει σηματιστεί πλήρως. (BBCH 51-79)	
Φασόλια (Υ) (με λοβό) (PHSVX)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)	75	90	80	Από την εμφάνιση των πρώτων ανθοφόρων οφθαλμών έως το στάδιο όπου οι λοβοί έχουν αποκτήσει το τυπικό τους μέγεθος. (BBCH 51-79)	2/10
Μαρούλι (Υ/Θ) (LACSA) και Σαλάτες (Υ/Θ), Ρόκα (Υ/Θ) (ERUVE), Αντίδι (Υ/Θ) (CICEN), Ραδίκι (Υ/Θ) (CICIF), Σταμναγκάθι (Υ/Θ) (CICSP), Σπανάκι (Υ/Θ) (SPQOL), Αρωματικά Φυτά (Υ/Θ)	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sp.</i> (SCLESP)	50	50	100	Από την εμφάνιση του 1 ^{ου} φύλλου έως ότου φθάσει στο τυπικό του μέγεθος και μορφή. (BBCH 11-49)	2/10
Ροδακινιά (PRNPS) Βερικοκιά (PRNAR) Κερασιά (PRNAV) Δαμασκηλιά (PRNDO)	Μονίλια <i>Monilinia sp.</i> (MONISP)	60	40	40-150	Από την έναρξη χρωματισμού των καρπών έως την πλήρη ωρίμανση όπου έχουν αποκτήσει τη χαρακτηριστική υφή και γεύση. (BBCH 81-89)	2/7

ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:

- Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στο ακτινίδιο. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στην αποτελεσματικότητα ή στη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Η χρήση στο ακτινίδιο γίνεται με ευθύνη του χρήστη.

2. Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις από τη χρήση του σκευάσματος στη ρόκα και σαλάτες, αντίδι, ραδίκι, σταμναγκάθι, σπανάκι και αρωματικά φυτά. Ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν στη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του σκευάσματος. Η χρήση γίνεται με ευθύνη του χρήστη.
3. **Προσοχή όταν χρησιμοποιείτε χαμηλό όγκο ψεκαστικού υγρού, να μην υπερβαίνετε τη μέγιστη δόση σκευάσματος ανά στρέμμα.**

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση ανθεκτικότητας

- Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία **fludioxonil**, η οποία ανήκει στην ομάδα **12** κατά **FRAC**.
- Για την αποφυγή της ανάπτυξης της ανθεκτικότητας συνίσταται οι εφαρμογές με το GEOXE 50WG να γίνονται σε εναλλαγή με μυκητοκτόνα από άλλες ομάδες διαφορετικού τρόπου δράσης από τις φαινυλοπυρρόλες.
- Όταν απαιτούνται μόνο 2 εφαρμογές στην καλλιεργητική περίοδο συνίσταται να γίνεται μόνο 1 εφαρμογή με το σκεύασμα.
- Οι εφαρμογές να γίνονται στα πρώτα στάδια ανάπτυξης της ασθένειας και να αποφεύγονται οι θεραπευτικές εφαρμογές.
- Για τομάτα, αγγούρι, κολοκύθι, φασόλι, αρακά, μαρούλι, σαλάτες, ρόκα, αντίδι, ραδίκι, σταμναγκάθι και σπανάκι το GEOXE 50 WG μπορεί να χρησιμοποιείται σε εναλλαγή με άλλα σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης ή σε μπλοκ max 2 εφαρμογών με GEOXE 50 WG που ακολουθείται από εφαρμογή με άλλο σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης.

Για να προστατέψετε τα υπόγεια ύδατα μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε ευάλωτες περιοχές δηλαδή σε περιοχές με υψηλή βροχόπτωση, αμμώδη εδάφη και χαμηλή περιεκτικότητα σε οργανική ύλη.

- 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

Να μην εισέρχεστε μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από τα φύλλα.

11

Δηλώσεις
προφύλαξης**P405+102:** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων.**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο.**Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη, φόρτωση και την εφαρμογή.****Κατά την επανείσοδο μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι και γάντια.****P501:** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.**SP1:** Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. **Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).****SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα

- 10 μέτρων για την καλλιέργεια του αμπελιού
- 15 μέτρων για τα μηλοειδή και το ακτινίδιο
- **20 μέτρων ή 10 μέτρων σε συνδυασμό με ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή χρησιμοποιήστε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% για τις καλλιέργειες της ροδακινιάς, βερικοκιάς, κερασιάς και δαμασκηνιάς.**

12

Πρώτες βοήθειες -
Αντίδοτο

Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του παθόντα εφαρμόστε τεχνική αναπνοή. Καλέστε τον γιατρό αμέσως.**P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα : Συμβουλευτείτε /Επισκεφτείτε γιατρό**P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.****Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύντε καλά τα μάτια με άφθονο και καθαρό νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Ζητήστε ιατρική συμβουλή εάν απαιτείται.**Σε περίπτωση κατάποσης:** Καλέστε αμέσως γιατρό (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Μην προκαλέσετε εμετό.**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Καλλιέργεια	Ημέρες
Μηλιά (0130010), Αχλαδιά (0130020), Φράουλα (Θ/Υ) (0632010), Τομάτα (Θ) (0231010), Πιπεριά (Θ) (0231020), Αγγούρι (Θ) (0232010), Κολοκύθι (Θ) (0232030)	3
Αμπέλι επιτραπέζιο (0151010), Ακτινίδιο (0162010), Μαρούλι (Υ/Θ) και Σαλάτες (Υ/Θ) (0251000), Σπανάκι (Υ/Θ) (0252010), Ρόκα (Υ/Θ) (0251060), Αντίδι (Υ/Θ) Ραδίκι (Υ/Θ) (0251030), Σταμναγκάθι (Υ/Θ) (0251990), Αρωματικά φυτά (Υ/Θ) (0256000)	7
Αρακάς (με λοβό, χωρίς λοβό) (Υ) (0260030, 0260040), Φασόλι (με λοβό) (Υ) (0260010)	14
Αμπέλι οινοποιήσιμο (0151020)	21
Ροδακινιά (0140030), Βερικοκιά (0140010), Κερασιά (0140020) Δαμασκηνιά (0140040)	7

17 Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών

- Η επέκταση φάσματος στα πυρηνόκαρπα θα ανακληθεί εάν ο κάτοχος δεν προσκομίσει έως τις 02.08.2026 έγγραφο συγκριτικής αξιολόγησης (ΣΑ) σύμφωνα με την περ. ε) της παρ. 4 του άρθρου 3 της υ.α. με αριθ. 8612/232294/24-08-2020 (Β' 3810), όπου ορίζεται ότι όταν η άδεια διάθεσης στην αγορά ΦΠΠ έχει χορηγηθεί σύμφωνα με την περ. β' της παρ. 2 του άρθρου 2, ο αιτών καταθέτει το έντυπο αίτησης ΣΑ δύο (2) μήνες μετά την παρέλευση της πενταετίας από την χορήγησή της.
- Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:
 - 1 trial on apricots, representative of cGAP
 - 1 trial on cherries, representative of cGAP
 - a chronic study on honey bee larvae

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 1639/17856/03.07.2013 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ
 κ.α.α.

Δρ Δ. ΓΚΙΛΠΑΘΗ