



ΟΙ ΠΕΡΙ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 2011 ΚΑΙ 2021
(Ν 141(I)/2011 και Ν 71(I)/2021)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

Την αίτηση με αρ. 4584 (Έντυπο 01), για χορήγηση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος και

την επιστολή του αιτητή για χορήγηση της άδειας με βάση την αμοιβαία αναγνώριση της αξιολόγησης που διενεργήθηκε για χορήγηση της άδειας του ίδιου σκευάσματος στην Ελλάδα,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος SIVANTO ENERGY ως ακολούθως:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

4011

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

19/06/2023

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/10/2024

2. Κάτοχος της άδειας:

BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

Costas Christodoulou Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

Costas Christodoulou Ltd

B) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

Sivanto Energy

2. Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο Υγρό (EC)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

deltamethrin: 1,0 % β/ο
flupyradifurone: 7,5% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 92,67 % β/β

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S., Γαλλία

5. Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

1. Bayer SAS - Division Crop Science Site de Marle, Γαλλία
2. Bayer SAS - Division Crop Science Industrial Operations, Γαλλία
3. Phyteurop S.A., Γαλλία
4. SBM Formulation S.A., Γαλλία
5. Bayer AG ChemPark, Γερμανία
6. Bayer AG Chemiepark Knapsack Industriestraße, Γερμανία
7. Schirm GmbH Geschwister-Scholl-Straße 127, Γερμανία
8. Schirm GmbH Wendessener Strasse 11c, Γερμανία
9. Bayer CropScience S.r.l., Ιταλία
10. Bayer (Pty) Ltd., Νότια Αφρική
11. Bayer CropScience, S.L., Ισπανία
12. Bayer Türk Kimya San. Ltd. Sti, Τουρκία

6. Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Bayer CropScience, S.L., Ισπανία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	1 λίτρο	HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

- i. deltamethrin
- ii. flupyradifurone

2. Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής
δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

- i. 98,5 % (β/β) min
- ii. 96 % (β/β) min

3. Παρασκευαστής των δ.ο.:

Bayer AG, Γερμανία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

- i. Bayer Vapi Private Limited, Ινδία
- ii. Bayer AG, Γερμανία

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Το σκεύασμα είναι εντομοκτόνο μίγμα δύο δραστικών ουσιών, deltamethrin και flupyradifurone. Το deltamethrin είναι πυρεθρινοειδές εντομοκτόνο επαφής και στομάχου το οποίο δρα στο νευρικό σύστημα των εντόμων και συγκεκριμένα στις διαύλους των ιόντων Na στις προσυναπτικές μεμβράνες των νευρικών κυττάρων. Το flupyradifurone είναι ένα νέο εντομοκτόνο που ανήκει στη νέα χημική ομάδα butenolides (IRAC Group 4D) το οποίο δρα στο νευρικό σύστημα του εντόμου, έχει διασυστηματική ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου και ταυτόχρονα κινείται γρήγορα διελασματικά στο φύλλωμα.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες
ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμός φυλλώματος.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Ανακινήστε καλά πριν από τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αμέσως μετά τον ψεκασμό καθαρίστε ενδελεχώς τον εξοπλισμό ψεκασμού. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο και ξεπλύνετε το δοχείο ψεκασμού, την αντλία και τα ακροφύσια 3 φορές με καθαρό νερό μέχρι να απομακρυνθούν ο αφρός και τα ίχνη του προϊόντος.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		κ.εκ./δεκ. (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα/δεκ.)		
Αμπέλι Επιτραπέζιες και Οινοποιήσιμες ποικιλίες	Τζιτζικάκια (<i>Scaphoideus titanus</i> , <i>Empoasca viridula</i>)	40	40	30 – 100	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής μετά το τέλος της άνθησης έως την έναρξη της ωρίμανσης. (BBCH 69-81)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
		75	-	20 – 60	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο έναρξης του κλεισίματος των γραμμών (10% των φυτών) έως 10 μέρες πριν την άνθηση. (BBCH 31- 49)	
Πατάτα	Δορυφόρος (<i>Leptinotarsa decemlineata</i>)	125	-		Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το τέλος της άνθησης έως το στάδιο γεμίσματος των κόκκων. (BBCH 70-75)	1
		75	-	40-80	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την έναρξη της έκπτυξης της φόβης έως 10 ημέρες πριν την άνθηση (BBCH 51- 58) και από το τέλος της άνθησης έως το στάδιο γεμίσματος των κόκκων. (BBCH 71-75)	
Γλυκό Καλαμπόκι	Διαβρώτικα (<i>Diabrotica virgifera virgifera</i>)	75	-	20-80	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο του 4 ^{ου} πραγματικού φύλλου έως 10 ημέρες πριν την άνθηση (BBCH 14-58) και από το τέλος της άνθησης έως το στάδιο γεμίσματος των κόκκων. (BBCH 71-75)	1
		75	-	20-80	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το στάδιο ανάπτυξης των λοβών. (BBCH 69-79)	
Ελαιοκράμβη Ανοιξιάτικη & Χειμερινή	Brassicogethes (<i>Meligethes aeneus</i>)	75	-	20-60	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής μετά το τέλος της άνθησης έως την πλήρη ανάπτυξη των λοβών. (BBCH 69-79)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες

Σιτάρι Ανοιξιάτικο & Χειμερινό	Αφίδες <i>(Rhopalosiphum padi,</i> <i>Sitobion avenae)</i> Βρωμούσες <i>(Eurygaster spp)</i> Κνεφάσια <i>(Cnephasia pumicana)</i> Calamobius filum	75	-	20-60	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής μετά το τέλος της άνθησης έως την έναρξη της ωρίμανσης. (BBCH 69-83)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Σίκαλη Ανοιξιάτικη & Χειμερινή	Αφίδες <i>(Sitobion avenae)</i> Βρωμούσες <i>(Eurygaster spp)</i> Κνεφάσια <i>(Cnephasia pumicana)</i>	75	-	20-60	Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το τέλος της άνθησης έως την έναρξη της ωρίμανσης. (BBCH 69-83)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 14 ημέρες
Παρατηρήσεις: -Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή στις ποικιλίες αμπελιού Κορινθιακή σταφίδα και Σουλτανίνα . Στις ποικιλίες αυτές δεν είναι αποδεδειγμένη η απουσία φυτοτοξικότητας.						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Αμπέλι, Πατάτες	14 ημέρες
Γλυκό καλαμπόκι	Καθορίζεται από τον χρόνο εφαρμογής
Ελαιοκράμβη	45 ημέρες
Κριθάρι, Σίκαλη, Σιτάρι	30 ημέρες

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

- Οι καλλιέργειες ή τα προϊόντα τους που έχουν ψεκαστεί με το σκεύασμα να μην χρησιμοποιούνται ως ζωοτροφή.

**Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: deltamethrin: 3
flupyradifurone: 4**

Συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

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 εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό στη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής.

10. Συνδυαστικότητα:

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ



GHS07



GHS09



GHS05

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H302** Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης
- H332** Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
- H318** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
- H410** Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
- EUH401** Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+P102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, 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.
- P261** Αποφεύγετε να αναπνέετε το ψεκαστικό διάλυμα.
- P264** Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
- P501** Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασία για μάτια και πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή.
Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε ολόσωμη φόρμα. Συστήνεται η χρήση γαντιών.
- SP1** ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.
Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα.
Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
- SPe2** Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε τεχνητά στραγγιζόμενα εδάφη.
- SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς αφήστε τα παρακάτω:
Αμπέλι: Μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.
Πατάτα για πρώιμες και όψιμες εφαρμογές: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.
Ελαιοκράμβη Ανοιξιάτικη: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.
Ελαιοκράμβη Χειμερινή: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.
Γλυκό Καλαμπόκι (1 εφαρμογή με 125 κ.εκ/δεκ.): μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%.
Γλυκό Καλαμπόκι, (1 εφαρμογή με 75 κ.εκ/δεκ.): μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.
Σιτάρι Ανοιξιάτικο, Κριθάρι Ανοιξιάτικο, Σίκαλη Ανοιξιάτικη: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90% ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 20 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.

Σιτάρι Χειμερινό, Κριθάρι Χειμερινό, Σίκαλη Χειμερινή: μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%.

SPe3 Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους αφήστε τα παρακάτω:

Αμπέλι: μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90%.

Για τις λοιπές καλλιέργειες: μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% ή μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75%.

Spe8 **Επικίνδυνο για τις μέλισσες.** Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία./Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο ανθοφορίας ζιζανίων./Απομακρύνετε τα ζιζάνια πριν από την ανθοφορία

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Γενικά: Απομακρυνθείτε από την επικίνδυνη περιοχή. Μεταφέρετε και τοποθετείτε τον παθόντα σε σταθερή (πλάγια) θέση. Αφαιρέστε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και απορρίψτε τα με ασφάλεια.
P308 + P311: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

P304+340: **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων.

P302+P352+P333+P313+P362+P364: **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύντε με άφθονο νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι, με polyethyleneglycol 400 εφόσον είναι διαθέσιμο, στη συνέχεια ξεπλύνετε με νερό. Το ζεστό νερό μπορεί να αυξήσει την αίσθηση του ερεθισμού. Αυτό δεν αποτελεί ένδειξη συστημικής δηλητηρίασης. Σε περίπτωση ερεθισμού του δέρματος, μπορεί να γίνει χρήση ελαίων ή λοσιόν που περιέχουν βιταμίνη Ε. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

P305+P351+P338+P337+P313: **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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό. Το ζεστό νερό μπορεί να αυξήσει την αίσθηση του ερεθισμού. Αυτό δεν αποτελεί ένδειξη συστημικής δηλητηρίασης. Εφαρμόστε καταπραϋντικές οφθαλμικές σταγόνες, αν χρειάζεται αναισθητικές οφθαλμικές σταγόνες. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

P310+P301: **ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Ξεπλύνετε το στόμα και δώστε νερό σε μικρές γουλιές.

Πληροφορίες για το γιατρό:

Το προϊόν περιέχει ένα πυρεθρινοειδές. Η δηλητηρίαση από πυρεθρινοειδή δεν πρέπει να συγχέεται με τη δηλητηρίαση από καρβαμιδικά ή οργανοφωρικά.

Θεραπεία: Συστημική.

Αρχική θεραπεία: Συμπτωματική. Παρακολούθηση των αναπνευστικών και καρδιακών λειτουργιών. Εάν καταποθεί σημαντική ποσότητα σκευάσματος θα πρέπει να ληφθεί υπόψη γαστρική απόπλυση εντός των πρώτων 2 ωρών. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικού Νατρίου. Κρατήστε την αναπνευστική οδό καθαρή. Οξυγόνο ή τεχνητή αναπνοή εάν χρειαστεί. Σε περίπτωση σπασμών, μια βενζοδιαζεπίνη (π.χ. διαζεπάμη) πρέπει να χορηγείται σύμφωνα με τα πρότυπα σχήματα. Εάν δεν είναι αποτελεσματική, μπορεί να χρησιμοποιηθεί φαινοβαρβιτάλη.

Αντενδείξεις: ατροπίνη, παράγωγα αδρεναλίνης. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Η αποκατάσταση είναι αυθόρμητη και χωρίς επακόλουθα.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια όταν αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα 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 των περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Νόμων του 2011 και 2021.

Ημερομηνία: 19/06/2023



Σφραγίδα

(Ανδρούλα Γεωργίου)
Διευθύντρια
Τμήματος Γεωργίας

