



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

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4206-P (Έντυπο 03), για χορήγηση άδειας παράλληλου εμπορίου σε φυτοπροστατευτικό προϊόν και την τροποποίηση του προϊόντος αναφοράς,

τροποποιείται η άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στο φυτοπροστατευτικό προϊόν παράλληλου εμπορίου **SIVANTO PRIME®** με τα ακόλουθα στοιχεία:

**A) Γενικά στοιχεία άδειας**

1. Αριθμός Άδειας:

3655-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

23/02/2022

Ημερομηνία λήξης άδειας:

09/12/2026

2. Κάτοχος της άδειας:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

AKG Paphitis Chemicals Ltd

## Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα: Sivanto Prime®

2. Μορφή: Πυκνό Διάλυμα (SL)

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος: flupyradifurone: 20% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 82,19 % (β/β)

4. Παρασκευαστής σκευάσματος: Bayer S.A.S. - Division Crop Science, Γαλλία

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	10κ.εκ. και 150κ.εκ	HDPE

## Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία: flupyradifurone

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

3. Παρασκευαστής της δ.ο.: Bayer AG, Γερμανία

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.: Bayer AG Dormagen, Γερμανία

## Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

### 1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Διασυστηματικό εντομοκτόνο επαφής και στομάχου για την καταπολέμηση μυζητικών και μασητικών εντόμων (Αφίδες, Αλευρώδεις, Τζιτζικάκια, Οπλοκάμπη, Φυλλοξήρα, Ψευδόκοκκο, Κοκκοειδή) σε υπαίθριες και θερμοκηπιακές καλλιέργειες.

Το flupyradifurone είναι ένα νέο εντομοκτόνο που ανήκει στη νέα χημική ομάδα butenolides (IRAC Group 4D). Έχει διασυστηματική ακροπέταλη κίνηση μέσω των αγγείων του ξύλου και ταυτόχρονα κινείται γρήγορα διελασματικά στο φύλλωμα. Παρουσιάζει ταχύτατη αρχική δράση (knock-down effect) η οποία οδηγεί σε άμεση διακοπή της απομύζησης χυμών από τα έντομα, με αποτέλεσμα να συμβάλει στην πρόληψη μετάδοσης και εξάπλωσης των ιώσεων ιδιαίτερα από τους αλευρώδεις.

Το Sivanto Prime® έχει δράση στα διάφορα στάδια του βιολογικού κύκλου των εντόμων (προνύμφες, νύμφες, ακμαία). Χαρακτηρίζεται από σταθερότητα στην έκπλυση από βροχή (μετά από 2 ώρες βροχόπτωσης).

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες



ερασιτέχνες χρήστες



3. Τρόπος Εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

### 4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

## 5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ. εκ /100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ. σκ./δεκ.		
Μηλιά	<b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis plantaginea</i> , <i>Dysaphis devectora</i> )				Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο της πράσινης κορυφής μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το 90% του τελικού μεγέθους τους (BBCH 10-79) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 300 εκ.	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια
Αχλαδιά	<b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Aphis pomi</i> , <i>Dysaphis pyri</i> )	60	50	30 για ύψος κόμης 100 εκ.		
	<b>Οπλοκάμπη</b> <i>Homolocampa brevis</i>		100	60 για ύψος κόμης 200 εκ.		
			150	90 για ύψος κόμης 300 εκ.	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο της πλήρους άνθισης (τουλάχιστον το 50% των άνθων ανοικτά) μέχρι το τέλος της άνθισης (BBCH 65-69) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 300 εκ.	
Αμπέλι	<b>Τζιτζικάκια</b> <i>Empoasca vitis</i>	---	50 – 100	20 για ύψος κόμης 80 εκ. 25 για ύψος κόμης 100 εκ. 30 για ύψος κόμης 120 εκ.	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής όταν οι ταξιανθίες είναι πλήρως αναπτυγμένες, ως την έναρξη της ωρίμανσης των καρπών (BBCH 57-81)	1 εφαρμογή
	<b>Κοκκοειδή</b> ( <i>Scaphoideus titanus</i> ) <b>Metcalfa pruinosa</b> <b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> )	---	50 – 100	50		
	<b>Φυλλοξήρα</b> ( <i>Viteus vitifoliae</i> ) <b>Ψευδόκοκκος</b> ( <i>Planococcus ficus</i> )	---	50 – 100	50		
<b>Σολανώδη</b> (Υπαίθρου) Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα	<b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis gossypii</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> )	---	45 – 100	45	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89)	1 εφαρμογή

<p><b>Ελιά</b> (επιτραπέζιες &amp; Ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)</p>	<p><b>Δάκος</b> (<i>Bactrocera Oleae</i>)</p> <p><b>Λεκάνιο</b> (<i>Saissetia oleae</i>)</p>		80 – 100	75	<p>Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο της πλήρης έκπτυξης των ανθοταξιών μέχρι πριν από την πλήρη ωρίμανση των καρπών (το χρώμα των καρπών έχει σχεδόν αλλάξει) (BBCH 55-85).</p> <p>Ειδικά για τον δάκο, ο ψεκασμός να πραγματοποιείται σύμφωνα με τις συλλήψεις των ακμαίων στις παγίδες παρακολούθησης του δακοπληθυσμού.</p>	1 εφαρμογή τον χρόνο
<p><b>Κολοκυνθοειδή</b> (Υπαίθρου) Αγγούρι Κολοκύθι Καρπούζι Κολοκύθα</p>	<p><b>Αφίδες</b> <i>Aphis gossypii</i></p>	---	45 – 100	56	<p>Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89)</p>	1 εφαρμογή
<p><b>Μαρούλι (Υ)</b></p>	<p><b>Αφίδες</b> (<i>Nasonovia ribisnigri</i>, <i>Macrosiphum euphorbiae</i>, <i>Myzus persicae</i>, <i>Uroleucon sonchi</i>, <i>Aulacorthum solani</i>, <i>Acyrtosiphon sp.</i>, <i>Aphis gossypii</i>)</p>	---	50 – 100	62,5	<p>Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από το 10% της ανάπτυξης της φυλλικής επιφάνειας μέχρι να ολοκληρωθεί η ανάπτυξη του προς κατανάλωση μέρους του φυτού (BBCH 41-49)</p>	1 εφαρμογή
<p><b>Καπνός</b></p>	<p><b>Αφίδες</b> (<i>Myzus nicotianae</i>, <i>Myzus persicae</i>)</p>	---	50 – 100	50	<p>Ψεκασμός φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι τα συγκομίσια φύλλα φτάσουν το τελικό τους μέγεθος (BBCH 12-49)</p>	1 εφαρμογή
<p><b>Καλλωπιστικά Βολβώδη</b> (θερμοκηπίου)</p>	<p><b>Αφίδες</b> <i>Aphis fabae</i></p>	---	50 – 100	50	<p>Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από το πρώτο πραγματικό φύλλο/ζεύγος φύλλων (από BBCH 11).</p>	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες

<b>Καλλωπιστικά</b> (θερμοκηπίου): Ανθοκομικά και Πολυετή Καλλωπιστικά, Φυτώρια Δένδρων	<b>Αφίδες</b> ( <i>Aulacorthum solani</i> , <i>Aphis fabae</i> , <i>Macrosiphum euphorbiae</i> , <i>Macrosiphum rosae</i> , <i>Myzus persicae</i> , <i>Myzus</i> <i>ascalonicus</i> , <i>Brachycaudus helichrysi</i> )	---	50 – 150	50	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προσβολής από το πρώτο πραγματικό φύλλο/ζεύγος φύλλων (από BBCH 11).	4 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7 ημέρες
	<b>Αλευρώδεις</b> <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i>	---	50 – 150	75		
<b>Κολοκυνθοειδή</b> (θερμοκηπίου) Αγγούρι Κολοκύθι Καρπούζι Κολοκύθα <b>Σολανώδη</b> (θερμοκηπίου) Τομάτα Πιπεριά Μελιτζάνα	<b>Αφίδες</b> ( <i>Myzus persicae</i> , <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> )	60	75 λίτρα/ 100 εκ. ύψους φυτού	45 ανά ύψος φυτού 100 εκ.	Ψεκασμοί με την εμφάνιση της προβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση (BBCH 12-89) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 200 εκ.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
	<b>Αφίδες</b> <i>Aphis gossypii</i> <b>Αλευρώδεις</b> ( <i>Bemisia tabaci</i> , <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i> )	75		56 ανά ύψος φυτού 100 εκ.		
<b>Φράουλα</b> (θερμοκηπίου)	<b>Αφίδες</b> ( <i>Macrosiphum</i> <i>euphorbiae</i> , <i>Chaetosiphon</i> <i>fragaefolii</i> , <i>Macrosiphum rosae</i> )	---	60 – 100	50	Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο του πέμπτου (5ου) πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 15-89)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες
	<b>Αλευρώδεις</b> <i>Trialeurodes</i> <i>vaporariorum</i>	---		62,5		
<b>Σμέουρο/ Κόκκινο</b> <b>Βατόμouro</b> (θερμοκηπίου) (Raspberry) <b>Μαύρο Βατόμouro</b> (θερμοκηπίου) (Blackberry)	<b>Αφίδες</b> ( <i>Aphis idaei</i> , <i>Aphis gossypii</i> )	100	50	50 για ύψος κόμης 100 εκ. 100 για ύψος κόμης 200 εκ.	Ψεκασμοί φυλλώματος με την εμφάνιση της προβολής από το στάδιο του πέμπτου (5ου) πραγματικού φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση των καρπών (BBCH 15-89) Μέγιστο ύψος καλλιέργειας 200 εκ.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10 ημέρες

Μπιζέλια με ή χωρίς λοβό Μπιζέλια ξηρά (υπαίθρου)	<b>Αφίδες</b> ( <i>Acyrtosiphon pisum</i> )	---	10 – 40	37,5	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι το σχηματισμό των 9 πρώτων φύλλων και ελίκων. (BBCH 12-19)	1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια
					Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την έναρξη επιμήκυνσης του βλαστού μέχρι την ωρίμανση του 70% των λοβών (BBCH 30-87).	1 εφαρμογή τον χρόνο
<b>Βαμβάκι</b>	<b>Αφίδες</b> <i>Aphis gossypii</i>	---	20 – 60	37,5	Ψεκασμός καλύψεως φυλλώματος με την εμφάνιση της προσβολής από την εμφάνιση του δεύτερου πραγματικού φύλλου μέχρι την έναρξη αποξήρανσης του φυλλώματος (BBCH 12-90)	1 εφαρμογή τον χρόνο
<b>Παρατηρήσεις:</b> Πριν την εφαρμογή του σκευάσματος στα καλλωπιστικά να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή του σε μικρή κλίμακα						

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Μηλιά, Αχλαδιά, Αμπέλι, Ελιά (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)	14 ημέρες
Βαμβάκι	21 ημέρες
Μπιζέλι με λοβό (Υ), Μπιζέλι χωρίς λοβό (Υ), Μπιζέλι ξηρό (Υ) <b>1 εφαρμογή κάθε χρόνο</b>	7 ημέρες
Μπιζέλι με λοβό (Υ), Μπιζέλι χωρίς λοβό (Υ), Μπιζέλι ξηρό (Υ) <b>1 εφαρμογή κάθε 2 χρόνια</b>	Καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής (BBCH 12-19)
Τομάτα (Υ&Θ), Πιπεριά (Υ&Θ), Μελιτζάνα (Υ&Θ), Αγγούρι (Υ&Θ), Κολοκύθι (Υ&Θ), Κολοκύθα (Υ&Θ), Καρπούζι (Υ&Θ), Μαρούλι (Υ), Φράουλα (Θ), Σμέουρο/ Κόκκινο Βατόμουρο (Θ), Μαύρο Βατόμουρο (Θ)	3 ημέρες
Καπνός, Καλλωπιστικά (Θ)	Μη Εφαρμόσιμο

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

#### Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης 4D

Στην καλλιέργεια του μαρουλιού (Υ) να μην χρησιμοποιείται σε εδάφη με τεχνητή στράγγιση. Το σκεύασμα να μη χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με μυκητοκτόνα που περιέχουν δραστικές ουσίες που ανήκουν στη χημική ομάδα των παρεμποδιστών βιοσύνθεσης εργοστερόλης κατά την περίοδο της άνθησης όταν οι μέλισσες επισκέπτονται τα άνθη

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική flupyradifurone, η οποία ανήκει στην ομάδα 4 κατά IRAC. Συνιστάται η εναλλαγή με εντομοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα 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:

Οι εργάτες δεν πρέπει να εισέρχονται στις περιοχές που έχει γίνει εφαρμογή πριν στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στην φυλλική επιφάνεια

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

Πιθανώς να προκαλέσει παροδικά συμπτώματα φυτοτοξικότητας στην καλλιέργεια του αγγουριού. Δεν είναι φυτοτοξικό στις υπόλοιπες εγκεκριμένες καλλιέργειες, για τις συνιστώμενες δόσεις και οδηγίες εφαρμογής



10. Συνδυαστικότητα: ---

11. Εικονογράμματα Κινδύνου:

ΠΡΟΣΟΧΗ



GHS07



GHS08



GHS09

12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

- H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.  
**H319** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
**H332** Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.  
**H373** Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (μύες) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.  
**H410** Πολύ τοξικό στους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  
**EUH 401** Για να αποφύγετε τους κίνδυνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

- P405+102** Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  
**P260** Μην αναπνέετε 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/το πρόσωπο.  
**P284** Φοράτε μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής.  
**Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια, μέσα ατομικής προστασία για πρόσωπο και μάτια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή του σκευάσματος**  
**Σε περίπτωση επανεισόδου μετά τον ψεκασμό φοράτε γάντια, μακρύ παντελόνι και πουκάμισο με μακριά μανίκια**  
**P501** Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.  
**Sp1** Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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** Μην εφαρμόζετε το σκεύασμα σε αποστραγγιζόμενα εδάφη.  
**SPe3** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα:
  - φυτική ζώνη ανάσχεσης 5 μέτρων για την καλλιέργεια τομάτας (Y), πιπεριάς (Y), μελιτζάνας (Y), αγγουριού (Y), κολοκυθίου (Y), κολοκύθας (Y), καρπούζιου (Y) και καπνού.
  - φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για την καλλιέργεια του αμπελιού,
  - φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων για την καλλιέργεια της μηλιάς και της αχλαδιάς, με ταυτόχρονη χρήση ακροφύσιων μείωσης διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75%»
  - φυτική ζώνη ανάσχεσης 15 μέτρων για την καλλιέργεια του μαρουλιού (Y).
  - φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων για τις καλλιέργειες ελιάς, ξηρού μπιζελιού και μπιζελιού με ή χωρίς λοβό.
  - αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50%.**SPe3** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη-στόχους να αφήσετε:
  - μια αφέκαστη ζώνη προστασίας από μη γεωργική γη 5 μέτρων για τις καλλιέργειες αμπέλι, τομάτα (Y), πιπεριά (Y), μελιτζάνα (Y), αγγούρι (Y), κολοκύθι (Y), κολοκύθα (Y) και καρπούζι (Y) ή χρησιμοποιήσετε ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50%.
  - μια αφέκαστη ζώνη 15 μέτρων από μη γεωργική γη ή μία αφέκαστη ζώνη 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 75% ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 80% για την καλλιέργεια της ελιάς.
  - μια αφέκαστη ζώνη 20 μέτρων από μη γεωργική γη ή 5 μέτρων, με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%, για την καλλιέργεια της μηλιάς

#### 14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

**P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε με άφθονο νερό  
**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/ Επισκεφθείτε γιατρό  
**P362+P364:** Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.  
**P363:** Πλύντε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε  
**P304+P340:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.  
**P305+P351+P338:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε  
**P337+P313:** Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό  
Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Καλέστε αμέσως ένα γιατρό ή το κέντρο δηλητηριάσεων  
**P312:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.  
**P308+P311:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό  
**Πληροφορίες για το γιατρό: Θεραπεία:** Συμπτωματική θεραπεία. Σε περίπτωση κατάποσης σημαντικής ποσότητας μπορεί να γίνει πλύση στομάχου μόνο εντός των δύο (2) πρώτων ωρών από την κατάποση. Σε κάθε περίπτωση συνιστάται η χορήγηση ενεργού άνθρακα και θειικού Νατρίου. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.  
**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 1401**

#### Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα διατηρείται για τουλάχιστον δύο (2) χρόνια στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο, χωρίς να εκτίθεται απευθείας στο φως.

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

Τα δοχεία ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό/βυτίο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

## **Z. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:**

### **ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Sivanto Prime που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα SIVANTO PRIME® και αριθμό έγκρισης 14670 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ.

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το SIVANTO PRIME® με αριθμό άδειας 3569.

Η εταιρεία AKG Paphitis Chemicals Ltd, οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Sivanto Prime που εισάγονται στην Κύπρο (θα περιλαμβάνει όλα τα παραστατικά στοιχεία των εισαγωγών ανά παρτίδα σκευάσματος).

Το αρχείο θα είναι άμεσα διαθέσιμο για έλεγχο από την αρμόδια Αρχή.

Για κάθε φορτίο του σκευάσματος Sivanto Prime που εισάγεται στην Κύπρο θα πρέπει να χορηγείται η σχετική «Άδεια για Εισαγωγή Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος Παράλληλου Εμπορίου». Σε αντίθετη περίπτωση δεν θα επιτρέπεται η εισαγωγή του σκευάσματος στη χώρα.

Η ετικέτα του σκευάσματος θα φέρει ευανάγνωστα τη φράση «**ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ**» με τα πλέον έντονα και μεγάλα γράμματα.

Η άδεια παράλληλου εμπορίου θα ανακληθεί:

- σε περίπτωση ανάκλησης της άδειας του προϊόντος αυτού στην Ελλάδα για λόγους ασφάλειας ή αποτελεσματικότητας.
- σε περίπτωση κακού χειρισμού της άδειας παράλληλου εμπορίου από την εταιρεία AKG Paphitis Chemicals Ltd, με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

1. Η τιμολόγηση του σκευάσματος με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 22/03/2022.
2. Η τελική διάθεση, αποθήκευση και χρήση από τους γεωργούς του σκευάσματος, με την παλιά ετικέτα επιτρέπεται μέχρι 22/08/2022.
3. Όσο αφορά τις ποσότητες του σκευάσματος που ήδη υπάρχουν στα καταστήματα πώλησης γεωργικών φαρμάκων μετά τις 22/08/2022, 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: ..23/02/2022...

.....  
(Ανδρούλα Γεωργίου)  
Διευθύντρια  
Τμήματος Γεωργίας

Σφραγίδα