



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

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. 4107-P (Έντυπο 07) για ανανέωση άδειας φυτοπροστατευτικού προϊόντος παράλληλου εμπορίου

τροποποιείται η άδεια παράλληλου εμπορίου στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **STRASS 250SC** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας:

3709-P

Ημερομηνία τροποποίησης άδειας:

31/12/2021

Ημερομηνία λήξης άδειας:

31/12/2025

2. Κάτοχος της άδειας:

L. Lambrou Agro Ltd

3. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

L. Lambrou Agro Ltd

(εφόσον είναι διαφορετικός από τον κάτοχο άδειας)

4. Διανομέας / Διανομείς:

L. Lambrou Agro Ltd

Β) Ταυτότητα του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Εμπορικό Όνομα:

2. Μορφή:

3. Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

4. Παρασκευαστής σκευάσματος:

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

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλες / Δοχεία	80κ.εκ., 100κ.εκ., 160κ.εκ., 200κ.εκ., 400κ.εκ., 500κ.εκ., 800κ.εκ., 1Λ, 5Λ, 10Λ, 20Λ	PET / HDPE

Γ) Δραστική ουσία

1. Κοινή Ονομασία:

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

3. Παρασκευαστής της δ.ο.:

4. Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Δ) Στοιχεία για τη Χρήση του Φυτοπροστατευτικού Προϊόντος

1. Κατηγορία και Τρόπος Δράσης:

Μυκητοκτόνο με προστατευτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση. Μετά την εφαρμογή απορροφάται μερικώς και μεταφέρεται διασυστηματικά στα φύλλα. Χαμηλές δόσεις του σκευάσματος είναι αποτελεσματικές ενάντια σε κύριες ασθένειες διαφόρων καλλιεργειών. Το Strass 250 SC δεν είναι επιβλαβές για τις μέλισσες και τα ωφέλιμα αρθρόποδα. Επιπρόσθετα δεν ευνοεί την ανάπτυξη πληθυσμού ακάρεων.

2. Προορίζεται για: επαγγελματίες χρήστες ερασιτέχνες χρήστες

3. Τρόπος Εφαρμογής:

Ψεκασμοί καλύψεως. Ψεκάστε με τον απαραίτητο όγκο νερού ώστε να επιτευχθεί καλή κάλυψη και διείσδυση στη φυλλική επιφάνεια από το ψεκαστικό υγρό.

4. Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού διαλύματος:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε το σκεύασμα καλά, προσθέστε τη συνιστώμενη δόση στο νερό αναδεύοντας και συμπληρώστε το ψεκαστικό με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Αδειάστε τελείως το δοχείο του ψεκαστικού. Ξεπλύνετε τα μηχανήματα εξωτερικά με νερό. Ξεπλύνετε το εσωτερικό του δοχείου του ψεκαστικού με καθαρό νερό συμπεριλαμβανομένων των σωληνώσεων χρησιμοποιώντας για το σκοπό αυτό το ένα τρίτο του όγκου του ψεκαστικού δοχείου. Γεμίστε το ψεκαστικό δοχείο με καθαρό νερό κατά το ήμισυ αναδεύστε και αδειάστε τελείως. Επαναλάβετε τη διαδικασία. Φίλτρα και μπεκάκια αφαιρούνται και καθαρίζονται ξεχωριστά με καθαρό νερό. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό δοχείο.

5. Φάσμα Δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Εχθρός που ελέγχεται	Δόσεις			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αρ. εφαρμογών / καλλιεργ. περίοδο
		κ.εκ / 100 λίτρα ψεκ. υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / δεκ.)	κ.εκ /δεκ. μέγιστη		
Αγκινάρα	Περονόσπορος (<i>Bremia lactucae</i>) Ωίδιο (<i>Leveillula taurica</i>)	80 – 100	80 – 100	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-49).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7-10 ημέρες
Σπαράγγι	Σκωρίαση (<i>Puccinia asparagi</i>) Στεμφύλιο (<i>Stemphylium vesicarium</i>)	125 – 166	60 – 80	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-93). Μετά τη συγκομιδή των στελεχών.	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες
Τομάτα Μελιτζάνα Πιπεριά (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Περονόσπορος (<i>Phytophthora infestans</i>) Αλερνάρια (<i>Alternaria solani</i>) Κλαδοσπορίωση (<i>Cladosporium fulvum</i>) Ωίδιο (<i>Oidium lycopersici</i>)	100	80	80	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-85).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7-10 ημέρες
Μπιζέλι Μπιζέλι για ζωοτροφή - protein pea, Φασόλι με λοβό/ πράσινο (Υπαίθρου)	Ανθράκωση (<i>Colletotrichum pisi</i>) Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea, Botrynia fuckeliana</i>) Σκωρίαση (<i>Uromyces pisi / fabae, Uromyces appendiculatus,</i>) Ωίδιο (<i>Erysiphe pisi</i>), Μαύρη σήψη (<i>Didymela pisi</i>)	125 – 166	60 – 80	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-69).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες
Καρότο (Υπαίθρου)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria dauci</i>), Ωίδιο (<i>Erysiphe polygoni / eraclei</i>)	166 – 333	30 – 60	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-49).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες

Κριθάρι	Ωίδιο <i>(Erysiphe graminis f. sp. hordei)</i> Καστανή σκωρίαση <i>(Puccinia hordei)</i> Σεπτορίωση <i>(Septoria tritici)</i> Ελμινθοσπορίωση <i>(Drechslera teres)</i> Ρυγχοσπορίωση <i>(Rhynchosporium secalis)</i>	---	20 – 40	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 32-69: Όταν το 2 ^ο στέλεχος είναι τουλάχιστον 2 εκ. πάνω από το 1 ^ο μέχρι το τέλος της άνθισης)	
Σιτάρι	Ωίδιο <i>(Blumeria graminis)</i> Κίτρινη Σκωρίαση <i>(Puccinia striiformis)</i> Μαύρη Σκωρίαση <i>(Puccinia graminis)</i> Καστανή Σκωρίαση <i>(Puccinia recondita)</i> Σεπτορίωση <i>(Septoria tritici)</i> Ελμινθοσπορίωση <i>(Helminthosporium gramineum f. sp. tritici repentis)</i> Ρυγχοσπορίωση <i>(Rhynchosporium secalis)</i>	---	20 – 40	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 32-69: Όταν το 2 ^ο στέλεχος είναι τουλάχιστον 2 εκ. πάνω από το 1 ^ο μέχρι το τέλος της άνθισης)	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες
Triticale	Ωίδιο <i>(Blumeria graminis)</i> Σεπτορίωση <i>(Septoria tritici)</i>	--	20 – 40	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 32-69: Όταν το 2 ^ο στέλεχος είναι τουλάχιστον 2 εκ. πάνω από το 1 ^ο μέχρι το τέλος της άνθισης)	
Κρεμμύδι Σκόρδο Ασκαλώνιο Πράσο (Υπαίθρου)	Περονόσπορος <i>(Peronospora destructor)</i> Σκωρίαση <i>(Puccinia allii/porri)</i> Αλτερνάρια <i>(Alternaria porri)</i> Βοτρύτης <i>(Botrytis allii)</i>	166 – 333	30 – 60	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-49).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7-14 ημέρες

Πεπόνι Καρπούζι Κολοκύθα Αγγούρι Αγγουράκι (Υπαίθρου & Θερμοκηπίου)	Ωίδιο (<i>Sphaerotheca fuliginea/ Erysiphe cichoracearum</i>), Περονόσπορος (<i>Pseudoperonospora cubensis</i>) <i>Didymella bryoniae</i>	100	80	80	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-85).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 5-10 ημέρες
Ρύζι ³	<i>Pyricularia oryzae</i> , Ελμινθοσπορίωση (<i>Helminthosporium oryzae</i> syn.: <i>Dreschlera oryzae</i> , <i>Cochliobolus miyabeanus</i>)	---	20 – 40	100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 41-59: από το στάδιο του φουσκώματος του κολεού μέχρι του τέλους του ξεσταχυάσματος).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες
Φράουλα	Ωίδιο (<i>Podosphaera aphanis</i>)	125 – 166	60 – 80	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-85).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 7-10 ημέρες
Λαχανάκια Βρυξελλών (Υπαίθρου)	Αλτερνάρια (<i>Alternaria brassicae/ brassicicola</i>) <i>Mycosphaerella brassicicola</i>	125 – 166	60 – 80	80 – 100	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων (BBCH 10-49).	2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα εφαρμογής 10-14 ημέρες
Αμπέλι (επιτραπέζιο, οινοποιήσιμο)	Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i>)	65 – 150 ⁽²⁾	50 – 120	75 ⁽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
	Περονόσπορος (<i>Plasmopara viticola</i>)	85 – 200 ⁽²⁾		100 ⁽¹⁾		

1. Όταν ο κίνδυνος 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 και η χαμηλή δόση ανά 100 λίτρα ψεκαστικού υγρού να εφαρμόζεται με το μεγαλύτερο όγκο ψεκαστικού υγρού ώστε να μην ξεπερνιέται η μέγιστη δόση ανά δεκάριο (100 κ.εκ. σκ./ δεκάριο).

3. Η εφαρμογή στο ρύζι να πραγματοποιείται σε χωράφια που έχουν 10 εκ. νερό.

Δόση εφαρμογής: Εφαρμόζετε τις χαμηλότερες δόσεις όταν η πίεση του μολύσματος είναι ακόμη χαμηλή (προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων) και τις υψηλότερες όταν η πίεση του μολύσματος είναι μεγάλη (συνθήκες ευνοϊκές για την ανάπτυξη της ασθένειας).

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

Καλλιέργειες	Χρόνος Ασφάλειας
Κριθάρι, Triticale, Σιτάρι	35 ημέρες
Ρύζι	28 ημέρες
Αμπέλι	21 ημέρες
Πράσο	15 ημέρες
Λαχανάκια Βρυξελλών, Φασόλι, Μπιζέλι για νωπή κατανάλωση και για ζωοτροφή	14 ημέρες
Αγκινάρα, Καρότο, Κρεμμύδι, Σκόρδο, Ασκαλώνιο	7 ημέρες
Τομάτα, Μελιτζάνα, Πιπεριά, Αγγούρι, Αγγουράκι, Πεπόνι, Καρπούζι, Κολοκύθα, Κολοκύθι, Φράουλα	3 ημέρες
Σπαράγγι	-

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας: Ομάδα Τρόπου Δράσης: 11

- Για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας να ελέγχεται ο αριθμός των επεμβάσεων και να γίνεται εναλλαγή με μυκητοκτόνα με διαφορετικό μηχανισμό δράσης.
- Το Strass 250 SC να εφαρμόζεται ως προληπτικό μυκητοκτόνο ή το αργότερο στην εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων.
- Η εφαρμογή σε καλλιέργειες σε προστατευμένο περιβάλλον και οι εφαρμογές σε καλλιέργειες της οικογένειας Cucurbitaceae πρέπει να εκτελούνται με εναλλαγές σκευασμάτων. Κάθε εφαρμογή Strass 250 SC πρέπει να ακολουθείται από τουλάχιστον δύο εφαρμογές σκευασμάτων με διαφορετικό μηχανισμό δράσης. Στην περίπτωση διαδοχικών καλλιεργειών, οι εναλλαγές μεταξύ των προϊόντων πρέπει να συνεχίζονται.
- Να χρησιμοποιείται η μέγιστη δόση ή η μικρότερη προτεινόμενη περίοδος μεταξύ των εφαρμογών, όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη του παθογόνου.
- Μην εφαρμόζετε νωρίτερα από 3 εβδομάδες από τη μεταφύτευση.
- Στην καλλιέργεια σπαραγγιού να γίνεται η εφαρμογή απουσία στελεχών.
- Να χρησιμοποιείται η ποσότητα του νερού που απαιτείται για πλήρη και ομοιόμορφη κάλυψη της καλλιέργειας.
- Το προϊόν να μην εφαρμόζεται σε σπόρους και φυτώρια.
- Εάν είναι αδύνατη η διατήρηση ικανοποιητικού επιπέδου αποτελεσματικότητας της εφαρμογής, αναστείλετε τη χρήση του προϊόντος και αντικαταστήστε το Strass 250 SC με μυκητοκτόνο κάλυψης με διαφορετικό μηχανισμό δράσης, για να αποφευχθεί η επιλογή ανθεκτικών στελεχών στους παρεμποδιστές της μιτοχονδριακής αναπνοής (Qoi).

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:

Αφού έχει στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό.

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

Το προϊόν δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

- Αποφύγετε την επαφή με καλλιέργειες που δεν αναγράφονται στην ετικέτα.
- Αποφύγετε την επαφή του ψεκαστικού νέφους με τις καλλιέργειες μηλιάς και συγκεκριμένα με τις ακόλουθες ποικιλίες:
 - Gala και συναφή είδη (π.χ. Royal Gala, Mondial Gala, Galaxy)
 - Canadian russet
 - McIntosh και συναφή είδη
 - Delbar estivale
 - Cox και συναφή είδη

Μη χρησιμοποιείτε τον εξοπλισμό που χρησιμοποιήθηκε για το Strass 250 SC, για εφαρμογές στις ποικιλίες μηλιάς που αναφέρονται παραπάνω.

- Για καλλιέργειες λαχανικών, σε περίπτωση μη διαδεδομένων ή νέων ποικιλιών, συστήνεται μια προκαταρκτική δοκιμή του προϊόντος σε μικρή κλίμακα πριν την καθολική εφαρμογή.

10. Συνδυαστικότητα:

Δε συστήνεται ο συνδυασμός του με άλλα σκευάσματα. Σε περίπτωση που είναι επιθυμητή η ανάμειξη με άλλο σκευάσμα, συστήνεται δοκιμή σε μικρή κλίμακα πριν από καθολική εφαρμογή.

11.Εικονογράμματα Κινδύνου:



12. Δηλώσεις Επικινδυνότητας:

H317 Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H332 Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

13. Δηλώσεις Προφύλαξης:

P405+P102 Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά

P261 Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς

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

P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια και προστατευτικά ενδύματα.

P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P501 Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τις Εθνικές διατάξεις.

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 ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe2 Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μη χρησιμοποιείτε το προϊόν σε αλκαλικά εδάφη και σε εδάφη αμμώδη με περιεκτικότητα σε άμμο μεγαλύτερη από 80% (συμπεριλαμβανομένων των θερμοκηπίων).

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, μην εφαρμόζετε σε στραγγιζόμενα εδάφη για τις καλλιέργειες χειμερινών σιτηρών, φράουλας, μπιτζελιού, σκόρδου, κρεμμυδιού, πράσου, ασκαλωνίου, καρότου, σπαραγγιού, λαχ. Βρυξελλών και αγκινάρας. Επιπλέον να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη ασφαλείας από τα επιφανειακά ύδατα:
- **5 μέτρων** για τις καλλιέργειες σιτηρών, μελιτζάνας, πιπεριάς, τομάτας, καρπουζιού, αγγουριού, πεπονιού, κολοκύθας, κολοκυθιών, φράουλας, φασολιών, λαχ. Βρυξελλών και αγκινάρας
- **10 μέτρων** για την καλλιέργεια του μπιτζελιού

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 απέκαστη ζώνη **20 μέτρων** συμπεριλαμβανομένης μιας φυτικής ζώνης ανάσχεσης **10 μέτρων** στην καλλιέργεια του αμπελιού.

«Φοράτε κατάλληλα γάντια και προστατευτικά ενδύματα κατά την ανάμιξη/ προετοιμασία και εφαρμογή του προϊόντος.»

EUH 401 Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

14. Πρώτες Βοήθειες - Αντίδοτο:

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P312 Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Σε περίπτωση εισπνοής: Εάν ο παθών έχει δύσπνοια, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν υπάρχει δυσκολία στην αναπνοή, χορηγήστε οξυγόνο. Εάν ο παθών δεν αναπνέει, πραγματοποιήστε τεχνητή αναπνοή. Σε περίπτωση αμφιβολιών ή εάν τα συμπτώματα επιμένουν, καλέστε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως τον ρουχισμό που έχει ενδεχομένως λερωθεί και πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P333+313 Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και κάτω από τα βλέφαρα. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό (μόνο εάν το άτομο διατηρεί τις αισθήσεις του). Μην προκαλείτε έμετο. Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.

Αντίδοτο: Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων:1401

Ε. Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος:

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για 2 χρόνια τουλάχιστον όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από άμεση ηλιακή ακτινοβολία και πηγές θερμότητας. Προφυλάξτε το από θερμοκρασίες παγετού.

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

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα. Τα νερά του ξέπλυματος προστίθενται στο ψεκάστικό διάλυμα. Στη συνέχεια, αφού οι άδειες συσκευασίες καταστραφούν με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε ειδικά σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Ζ. Άλλες πληροφορίες / υποχρεώσεις:

ΑΔΕΙΑ ΠΑΡΑΛΛΗΛΟΥ ΕΜΠΟΡΙΟΥ

Η άδεια παράλληλου εμπορίου χορηγείται στο προϊόν Strass 250SC που είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με εμπορικό όνομα Zoxis 250SC και αριθμό έγκρισης 60682 και με κάτοχο άδειας την εταιρεία Arysta

Το προϊόν αναφοράς στην Κύπρο, βάσει του οποίου χορηγείται η σχετική άδεια, είναι το Zoxis 250SC με αριθμό άδειας 3398.

Η εταιρεία L. Lambrou Agro Ltd οφείλει να τηρεί αρχείο (Αρχείο Εισαγωγής Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων Παράλληλου Εμπορίου) με τις ποσότητες του σκευάσματος Strass 250SC 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 Strass 250SC 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 L. Lambrou Agro Ltd, με στόχο την εισαγωγή ή τη διάθεση στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων άλλων από αυτά για τα οποία χορηγήθηκε η παρούσα άδεια.

Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή διαπιστωθεί παράβαση των προνοιών του περί Φυτοπροστατευτικών Προϊόντων του 2011.

Ημερομηνία ...07/01/2022...

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

Σφραγίδα