



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 27.06.2022
Αριθ. πρωτ: 3097/90236

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Κοτσαρίνη
Τηλέφωνο: 210 9287256

Προς: **LAINCO S.A., Ισπανίας**
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε
– “**AGRIBIZ**”, Μιχαλακοπούλου 157,
115 27, Αθήνα)

e-mail: dkotsarini@minagric.gr

e-mail: info@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CUGAT (fluroxypyr 20% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
 - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
 - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
 - γ) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) 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 34 αυτού.
 - β) Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2019/291 της Επιτροπής της 19ης Φεβρουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών.....**fluroxypyr**....
 - γ) Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθμό 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης}-6-11 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις ενιαίες αρχές για την αξιολόγηση και την αδειοδότηση των φυτοπροστατευτικών προϊόντων.
 - δ) Τον κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) Τον εκτελεστικό κανονισμό με αριθμό 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16ης Δεκεμβρίου 2008 για την ταξινόμηση, την επισήμανση και τη συσκευασία των ουσιών και των μειγμάτων, την τροποποίηση και την κατάργηση των οδηγιών 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1907/2006.
3. Την αριθμ. 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).

4. Το αριθμ. 12862/330936/07.12.2020 έγγραφο της Υπηρεσίας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από τροποποίηση αδειών διάθεσης στην αγορά».
5. Την αριθμ. 70396 άδεια του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) NITIDE (fluroxypyr 20% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 2809/71715/18.05.2020 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
6. Την αριθμ. 3097/90326/04.04.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) **CUGAT** της εταιρείας **LAINCO S.A.**, Ισπανίας με τα ακόλουθα στοιχεία:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

70457

27.06.2022

31.12.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

CUGAT

1.2.β Μορφή

Εναιώρημα, λάδι σε νερό (EW)

1.3 Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Fluroxypyr

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

98,5% β/β min

Χημική ομάδα

Πυριδίνες

Παρασκευαστής

Shenzhen Yancheng Chemicals Co. Limited

12A~12B, Xinhaofang Bldg.

No.188 Shennan Road

Nanshan District

Shenzhen-518051, Κίνα

Με εκπρόσωπο στην Ευρώπη:

LAINCO, S.A.

Polígono Industrial Can Jardí

Avda. Bizet, 8-12

08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

Mr. Julian Herrero

Tel + 34 93 5862015

Email: jherrero@lainco.es

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Hunan Bide Biochemical Technology Co., Ltd.

Ruxi Chemical Industry Zone, Linxiang, Yueyang, Hunan

Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας **fluoxypyr** όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. πρωτ. 12697/170411/07.12.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν NITIDE, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

LAINCO, S.A.
Polígono Industrial Can Jardí
Avda. Bizet, 8-12
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία
Mr. Julian Herrero
Tel + 34 93 5862015
Fax + 34 93 5862016
Email: jherrero@lainco.es

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Μηγαλακοπούλου157, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
E-mail: info@agribiz.gr

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά

ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΥ Ο.Τ. 20,
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΚ 57022
Τηλ.: +30 2310 798021
E-mail: info@profarm.gr

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος

LAINCO, S.A.
Polígono Industrial Can Jardí
Avda. Bizet, 8-12
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία
Mr. Julian Herrero
Tel + 34 93 5862015
Fax + 34 93 5862016
Email: jherrero@lainco.es

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:
LAINCO, S.A.
Polígono Industrial Can Jardí
Avda. Bizet, 8-12
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

LAINCO, S.A.

Polígono Industrial Can Jardí

Avda. Bizet, 8-12

08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία: fluoxycprg (fluoxycprg-meptyl) 20% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 71,65% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε με το αριθμ. 2809/71715/04.03.2020 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν NITIDE είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	50 κ.εκ. έως 1 λίτρο	HDPE, COEX, COEX-EVOH
2	Δοχείο	1 έως 5 λίτρα	HDPE, COEX
3	Δοχείο	5 έως 25 λίτρα	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκάσμος φυλλώματος των ζιζανίων, με προτεινόμενη πίεση 2-3 atm και ψεκαστικό όγκο 20-40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα. Μην αφήνετε το ψεκαστικό διάλυμα στο βυτίο για πολλή ώρα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Προσθέστε τη συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Πραγματοποιήστε τον ψεκάσμο υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: Για να αποφύγετε ζημιά σε άλλες καλλιέργειες, αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως τον ψεκαστήρα. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με καθαρό νερό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα. Γεμίστε περίπου το 10% της δεξαμενής με καθαρό νερό και ξεπλύνετε τα φίλτρα, τις αντλίες, τους σωλήνες τα ακροφύσια και στη συνέχεια στραγγίστε. Γεμίστε το ¼ της δεξαμενής με καθαρό νερό και αφήστε το να κυκλοφορήσει μέσω του συστήματος διανομής (αντλία, σωλήνες, ακροφύσια). Στραγγίστε και επαναλάβετε τη διαδικασία δύο φορές. Αφαιρέστε και καθαρίστε χωριστά με καθαρό νερό τα ακροφύσια και τα φίλτρα.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση της συσκευασίας: Τα κενά μέσα συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το CUGAT είναι εκλεκτικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την αντιμετώπιση πλατύφυλλων ζιζανίων στα εσπεριδοειδή, τα μηλοειδή, την

ελιά, τα σιτηρά και τον αραβόσιτο. Απορροφάται κυρίως από τα φύλλα και μεταφέρεται γρήγορα σε άλλα μέρη του φυτού. Προωθεί την επιμήκυνση των κυττάρων και αναστέλλει τη σύνθεση του RNA. Προκαλεί συμπτώματα όπως εκείνα των αυξινών, π.χ. κατσάρωμα και παραμόρφωση των φύλλων.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλ/κη περίοδο
		κ.εκ./στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα /στρ.)		
Εσπεριδοειδή (Γκρέιπφρουτ - CIDPA Λεμονιά - CIDLI Μανταρινιά - CIDRE Πορτοκαλιά - CIDSI Λιμμετία - CIDAF)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	150	20-40	Μεταφυτρωτικά την άνοιξη ή το φθινόπωρο	1
Μηλοειδή (Μηλιά - MABSD Αχλαδιά - PYUCO Κυδωνιά - CYDOB Μουσμουλιά - MSPGE)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	150	20-40	Μεταφυτρωτικά την άνοιξη ή το φθινόπωρο	1
Ελιά* OLVEU (επιτραπέζιες και ελαιοποιήσιμες ποικιλίες)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	150	20-40	Μεταφυτρωτικά την άνοιξη ή το φθινόπωρο μετά τη συγκομιδή	1
Χειμερινά σιτηρά (Σιτάρι - TRZAW, TRZDW Κριθάρι - HORVW Βρώμη - AVESW Σίκαλη - SECCW)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	100	20-40	Μεταφυτρωτικά από τα 2 φύλλα έως το πλήρες ξεδίπλωμα του φύλλου σημαίας BBCH 12-39	1
Αραβόσιτος ZEAMX	Πλατύφυλλα ζιζάνια	100	20-40	Μεταφυτρωτικά από τα 2 έως τα 6 φύλλα BBCH 12-16	1

* Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα του σκευάσματος στις εθνικές ποικιλίες ελιάς Καλαμών και Κονσερβολιά.

Παρατηρήσεις:

1. Σε εσπεριδοειδή, μηλοειδή και ελιές εφαρμόστε το CUGAT με κατευθυνόμενο ψεκασμό κάτω από την κόμη των δέντρων και όχι ανάμεσα στις γραμμές (μέγιστη κάλυψη του 1/3 της επιφάνειας του αγρού).
2. Ο χαμηλότερος όγκος νερού πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο σε καλλιέργειες με πολύ αραιές φυλλικές επιφάνειες και σε μικρά ζιζάνια. Στις μεταγενέστερες εφαρμογές, όπου η φυλλική επιφάνεια της καλλιέργειας είναι πυκνή, ο όγκος ψεκασμού πρέπει να αυξηθεί στα 40 λίτρα νερού ανά στρέμμα.
3. Θα πρέπει να αποφύγετε το προϊόν να έλθει σε επαφή με φύλλα ή πράσινα μέρη άλλων καλλιεργειών, ακόμη και σε μορφή ατμών μεταφερόμενων από τον άνεμο.
4. Να μην συλλέγονται ελιές από το έδαφος προκειμένου να αποφευχθούν υπολείμματα.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια

Εσπεριδοειδή	<u>Ευαίσθητα</u>
Μηλοειδή	Αγριομάρουλο (<i>Lactuca serriola</i> - LACSE)
Ελιά	Αγριοτρίφυλλο (<i>Trifolium repens</i> - TRFRE) Λάπαθο (<i>Rumex crispus</i> - RUMCR) Μολόχα (<i>Malva sylvestris</i> - MALSI)
	<u>Μετρίως ευαίσθητα</u>
	Αγριοράδικο (<i>Taraxacum officinale</i> - TAROF) Πεντάνευρο (<i>Plantago lanceolata</i> - PLALA) Στελλάρια (<i>Stellaria media</i> - STEME)
Χειμερινά σιτηρά	<u>Μετρίως ευαίσθητα</u>
	Βερόνικα (<i>Veronica hederifolia</i> - VERHE, <i>Veronica persica</i> - VERPE) Κολιτσίδα μεγαλόκαρπη (<i>Galium aparine</i> - GALAP) Πολυκόμπι (<i>Polygonum aviculare</i> - POLAV)
Αραβόσιτος	<u>Ευαίσθητα</u>
	Αγριοντοματιά (<i>Solanum nigrum</i> - SOLNI) Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i> - DATST)

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 fluroxypyr, η οποία ανήκει στην ομάδα 4 κατά HRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με ζιζανιοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτή την ομάδα ή/και εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα), προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας.

- Ο ψεκασμός των ζιζανίων πρέπει να είναι κατευθυνόμενος αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με φύλλα, τρυφερούς βλαστούς, παραφυάδες και μη επουλωμένες πληγές κλαδέματος.
- Ο ψεκασμός επιτρέπεται μόνο σε εγκατεστημένους σπυρώνες και ελαιώνες από το 3^ο έτος από τη φύτευσή τους και μετά.
- Μην ψεκάζετε σε συνθήκες ανέμου για να αποφύγετε τη μεταφορά του προϊόντος σε γειτονικές καλλιέργειες και επιφανειακά ύδατα.
- Η αποτελεσματικότητα μπορεί να επηρεαστεί από χαμηλές θερμοκρασίες (<10°C) ή ξηρές συνθήκες.

7

Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

- Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας για οποιοδήποτε λόγο, στο ίδιο χωράφι μπορεί να σπαρθούν/φυτευτούν οι εξής καλλιέργειες: σιτηρά, ελαιοκράμβη και αραβόσιτος, μετά την παρέλευση τουλάχιστον 5 εβδομάδων χωρίς περαιτέρω καλλιεργητικούς περιορισμούς.

- Να αποφεύγεται η καλλιέργεια κονδυλωδών και ριζωματωδών φυτών στο πλαίσιο αμειψισποράς μετά τη χρήση fluoxycργr πριν την παρέλευση 10 μηνών.

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

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

8 Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους

9 Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:



GHS09

10 Δηλώσεις επικινδυνότητας

H411: 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.

11 Δηλώσεις προφύλαξης

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας κατά την ανάμιξη / φόρτωση και εφαρμογή.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην ψεκασμένη περιοχή, φοράτε μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικο πουκάμισο.

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

SP1: Μην 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.)

SPe3: Για να προστατεύσετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε μια αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες της ελιάς, των εσπεριδοειδών και των μηλοειδών.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικές συμβουλές: Εάν εκδηλωθούν συμπτώματα μετά από έκθεση στο προϊόν, επισκεφτείτε άμεσα γιατρό και δείξτε την ετικέτα του προϊόντος.
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε όλα τα μολυσμένα ενδύματα. Πλύνετε το δέρμα με σαπούνι και ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό, εάν παρουσιαστεί ερεθισμός. Πλύνετε τα ρούχα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον πάσχοντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε ημιόρθια στάση. Επισκεφθείτε αμέσως γιατρό.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Σε περίπτωση κατάποσης: ΜΗΝ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΤΕ ΕΜΕΤΟ: επισκεφτείτε αμέσως γιατρό και δείξτε τον περιέκτη ή την ετικέτα. Αφαιρέστε τυχόν κατάλοιπα από το στόμα και ξεπλύνετέ το με άφθονο νερό. Ποτέ μη χορηγείτε τίποτα από το στόμα σε άτομο που δεν έχει τις αισθήσεις του.

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείτε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 77 93 777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Γκρέιπφρουτ (0110010), Λεμόνια (0110030), Μανταρίνια (0110050), Πορτοκάλια (0110020), Λιμμετίες (Πράσινα λεμόνια)(0110040), Μήλα (0130010), Αχλάδια (0130020), Κυδώνια (0130030), Μούσμουλα (0130040)	15
Ελιές επιτραπέζιες (0161030), Ελιές ελαιοποιήσιμες (0402010)	120
Σιτάρι (0500090), Κριθάρι (0500010), Σίκαλη (0500070), Βρώμη (0500050), Αραβόσιτος (0500030)	Δεν ορίζεται λόγω του χρόνου εφαρμογής του προϊόντος

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο σε κανονικές συνθήκες (0-30°C) μακριά από το άμεσο ηλιακό φως. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες

Στο τμήμα Α της Έκθεσης Αξιολόγησης που στηρίχθηκε η αριθμ. 2809/71715/18.05.2020 απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος NITIDE με αριθμό άδειας 70396, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Δυο πειράματα φυτοτοξικότητας από την χώρα μας, σε μία τουλάχιστον από τις ποικιλίες ελιάς Καλαμών και Κονσερβολιά.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά πριν το προϊόν με την συγκεκριμένη συσκευασία διατεθεί στην αγορά.
6. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί για 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ