



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 21-07-2016
Αριθ. πρωτ: 5392/60857**

**Ταχ. Δ/ση: Α. Συγγρού 150, 176 71-ΑΘΗΝΑ Προς: Greenfarm Χημικά Α.Ε.
TELEFAX: 210 92 12 090 Α. Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος Αγία Παρασκευή, Τ.Κ.: 153 43
Τηλέφωνο: 210 9287211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) Lincera Forte (δραστική ουσία: mcpa) ”»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΥΠΟΥΡΓΟΣ
ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 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 ειδικότερα τα άρθρα 40, 41 και 42 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011, όπως ισχύει, σχετικά με την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Τον Κανονισμό 1272/2008 του Ε. Κ. και του Συμβουλίου της 16-12-08 “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) 1907/2006”, καθώς και τη με αριθ. 7923/87577/12.7.13 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 547/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης, όπως ισχύει.
8. Τη με αριθ. 14309/162816/22.12.14 Απόφασή μας με θέμα “Αντικατάσταση των εθνικών απαιτήσεων κατά την αξιολόγηση για έγκριση φυτοπροστατευτικών προϊόντων βάση του Καν. 1107/2009”.

9. Τη με αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009.
10. Την με αριθ. 17.232 έκκριση κυκλοφορίας των αρμοδίων αρχών της Ισπανίας για το φυτοπροστατευτικό προϊόν U-46 DMA FLUID, καθώς και τη σχετική έκθεση αξιολόγησης του προϊόντος που διαβιβάστηκε από τις Ισπανικές αρχές στην υπηρεσία μας (αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 12173/140314/15.12.15).
11. Τη με αριθ. Υ 26/6.10.15 (Β' 2144) απόφαση ανάθεσης αρμοδιοτήτων του Πρωθυπουργού στον Αναπληρωτή Υπουργό Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων Μάρκο Μπόλαρη.
12. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (ΦΕΚ Β' 2367/4.11.15) με θέμα την "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
13. Τις με αριθ. πρωτ. 4577/54495/18.5.15 και 5392/60857/25.5.16 σχετικές αιτήσεις της εταιρείας Greenfarm Χημικά Α.Ε.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

Α. Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) Limcpa Forte (δραστική ουσία: mcra), 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

70.166
21-07-2016
31-10-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή:

Limcpa Forte
Πυκνό Διάλυμα (SL)

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (εσ)

Δραστική ουσία

Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO

MCPA

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

MCPA technical acid 93% β/β min
--

Χημική ομάδα

Φαινοξυαλκανοϊκά

Παρασκευαστής

Nufarm Uk, Limited Wyke Lane, Wyke Bradford West Yorkshire BD12 9EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης: Nufarm Uk, Limited Wyke Lane, Wyke Bradford West Yorkshire BD12 9EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας MCPA όπως προσδιορίζονται στο τμήμα J των αιτήσεων με

ημερομηνία 30-4-2008 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 118494) και 22-9-2014 (Αρ. Πρ. Υ.Α.Α Τ. 10549/118230) της εταιρείας Nufarm και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Greenfarm Χημικά Α.Ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Μεσογείων 467 & Γούναρη 40
Αγία Παρασκευή, Τ.Κ.: 153 43
Τηλ.: +30 210 6990 932
Fax: + 30 210 6990 862
E-mail: info@gr.nufarm.com

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

Ο κάτοχος της άδειας

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Nufarm GmbH & Co KG

25 St.-Peter-Strasse
A-4021 Linz
Αυστρία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nufarm Uk, Limited

Wyke Lane, Wyke
Bradford West Yorkshire BD12 9EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

2. Nufarm GmbH & Co KG

25 St.-Peter-Strasse, A-4021 Linz, Αυστρία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Nufarm Uk, Limited

Wyke Lane, Wyke, Bradford
West Yorkshire BD12 9EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

2. Nufarm GmbH & Co KG

25 St.-Peter-Strasse, A-4021 Linz, Αυστρία

3. Κ&Ν Ευθυμιάδη ΑΒΕΕ

Βλ. Π.Ε. Θεσ/νίκης, Τ.Κ. 570 22, Σίνδος

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

MCRA οξύ: 50 % β/ο

(υπό μορφή άλατος Διμεθυλαμίνης 61,24%)

Βοηθητικές ουσίες: 52,42% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος έχει υποβληθεί και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	1 Λίτρου	HDPE υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο
2	Δοχεία	5, 10 και 20 Λίτρων	HDPE υψηλής πυκνότητας πολυαιθυλένιο

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

Τρόπος εφαρμογής: Ομοιόμορφος μεταφυτρωτικός ψεκασμός του φυλλώματος των ζιζανίων με 40-60 λίτρα νερό ανά στρέμμα. Χρησιμοποιείτε μπεκ τύπου σκούπας και ψεκάστε με πίεση μικρότερη από 2 ατμόσφαιρες (30 PSI).

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Αραιώνουμε τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος σε μικρή ποσότητα νερού και τη ρίχνουμε στο ψεκαστικό αναδεύοντας συνεχώς. Προσθέτουμε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Συνδυαστικότητα: -**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Πριν το ξαναχρησιμοποιήσετε ξεπλύνετε το πάλι με άφθονο καθαρό νερό.

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

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Ζιζανιοκτόνο.

Μεταφυτρωτικό, διασυστηματικό, εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο φυλλώματος της ομάδας των φαινοξυαλκανοϊκών για την καταπολέμηση πλατύφυλλων ζιζανίων.

Απορροφάται κυρίως από τα φύλλα των ζιζανίων. Μετακινείται διασυστηματικά στους φυτικούς ιστούς δια μέσου τόσο του συμπλάστη όσο και του αποπλάστη και συγκεντρώνεται στους νεαρούς μεριστωματικούς ιστούς, όπου ανατρέπει τον κανονικό ρυθμό αύξησης των κυττάρων. Προκαλεί επιναστία και ασύμμετρη ανάπτυξη των φυτών με χαρακτηριστική συστροφή και παραμόρφωση νεαρών φύλλων και βλαστών.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφ/γών ανά καλ/κή περίοδο
		Κ.εκ. σκευ./στρ (μεγ.)	Όγκος ψεκ. υγρού Λτ./στρ.		
Σιτηρά (Σιτάρι, Κριθάρι, Βρώμη, Σίκαλη, Τριτικάλε)	Πλατύφυλλα ζιζάνια	160-200	40-60	Ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων. Από το τέλος του αδελφώματος έως την έναρξη του καλαμώματος	1
Ρύζι		100		Ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων. Από την έναρξη του αδελφώματος έως το τέλος του καλαμώματος	
Αραβόσιτος		160		Ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων. Εφαρμογή όταν το φυτό βρίσκεται στο στάδιο των 4 φύλλων	

Εσπεριδοειδή (Γκρέιπ Φρουτ, Πορτοκαλιά, Μανταρινιά, Λεμονιά, Κιτριά)		240		Ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε νεαρό στάδιο και στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	
Μηλοειδή (Μηλιά, Αχλαδιά, Κυδωνιά, Μουσμουλιά)					
Πυρηνόκαρπα (Ροδακινιά, Νεκταρινιά, Βερικοκιά, Δαμασκηνιά, Κερασιά)					
Ακρόδρυα (Αμυγδαλιά, Καρυδιά, Καστανιά, Φουντουκιά.)					
Ελιές					
Βοσκότοποι αγρωστωδών		240		Ψεκασμός φυλλώματος των ζιζανίων, όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε νεαρό στάδιο και στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	
Λιβάδια αγρωστωδών		240-320		Ανοιξιάτικη εφαρμογή όταν τα ζιζάνια βρίσκονται σε νεαρό στάδιο και στο στάδιο της ζωηρής τους ανάπτυξης	

Παρατηρήσεις:

1. Να μην εφαρμόζεται όταν έχουν πέσει ελιές στο έδαφος.
2. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:

Ευαίσθητα ζιζάνια:

Άγριο γογγύλι (*Brassica napus*), Βλήτο τραχύ (*Amaranthus retroflexus*), Γεράνια (*Geranium* spp.), Βούρλο μικρό (*Juncus bufonius*), Δωδεκάνθι (*Lamium amplexicaule*), Ζωχός (*Sonchus arvensis*), Καπνόχορτο (*Fumaria officinalis*), Καρδαμίνια (*Cardamine hirsuta*), Καψέλλα (*Capsella bursa-pastoris*), Λάμιο πορφυρό (*Lamium purpureum*), Λουβουδιά (*Chenopodium album*), Λουβουδιά πολύσπερμη (*Chenopodium polyspermum*), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris*), Μυρώνι (*Scandix pectin-veneris*), Παπαρούνα κοινή (*Papaver rhoeas*), Πεντάνευρα (*Plantago* spp.), Ρόκα (*Eruca vesicaria*), Σπέργουλα (*Spergula arvensis*).

Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:

Αγριοντοματιά (*Solanum nigrum*), Αγριοράδιο (*Taraxacum officinale*), Αναγαλλίδα (*Anagallis arvensis*), Ανθεμίδα (*Anthemis arvensis*), Βερόνικες (*Veronica* spp), Κεράστιο (*Cerastium* spp.), Λάπαθα (*Rumex* spp.), Κίρσιο (*Cirsium arvense*), Περικοκλάδα (*Convolvulus arvensis*), Πικραλίδα (*Crepis capillaris*), Πολυκόμπι (*Polygonum aviculare*), Ρανούγκουλοι (*Ranunculus arvensis* & *Ranunculus repens*), Ραπανίδα (*Raphanus raphanistrum*), Χαμομήλι (*Matricaria* spp.)

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό τις οποίες το

- Να εφαρμόζεται όταν επικρατούν θερμοκρασίες μεταξύ 12°C και 20 °C. Καλύτερη αποτελεσματικότητα επιτυγχάνεται όταν οι θερμοκρασίες αυτές διατηρηθούν για τις επόμενες 2-3 ημέρες μετά την εφαρμογή.
- Για την αποφυγή της διασποράς ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες, μην ψεκάζετε όταν φυσάει.

σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί	<ul style="list-style-type: none"> Αποφεύγετε την εφαρμογή όταν επικρατούν συνθήκες καταπόνησης των καλλιεργειών, όπως παρατεταμένη ξηρασία, παγωνιά, νεροκρατήματα, ισχυροί ψυχροί άνεμοι κ.α. Χρησιμοποιείτε ξεχωριστά ψεκαστικά μέσα για τα ζιζανιοκτόνα. <p>Διαχείριση ανθεκτικότητας: Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα) όπου αυτό είναι δυνατό και να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων (ζιζανιοκτόνα με διαφορετικό τρόπο δράσης) για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας των ζιζανίων στο MCPA.</p>
--	---

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

Στις περιπτώσεις αποτυχίας των ετήσιων καλλιεργειών είναι δυνατή η επανασπορά μετά από 4 εβδομάδες από την εφαρμογή του σκευάσματος

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

-

Μην εισέρχεστε στην περιοχή που έχει γίνει εφαρμογή του σκευάσματος πριν στεγνώσει το προϊόν. Κρατήστε τα παραγωγικά ζώα μακριά από την ψεκασμένη περιοχή για δύο (2) εβδομάδες τουλάχιστον.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τα αναγραφόμενα στην ετικέτα του.

- 9** Σήμανση σκευάσματος:



GHS05, GHS07, GHS09
Κίνδυνος

- 10** Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H302	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H318	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H315	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
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

- 11** Δηλώσεις Προφύλαξης

P102	Μακριά από παιδιά.
P405	Φυλάσσεται κλειδωμένο.
P270	Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261	Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/αναθυμιάσεις/αέρια/συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ατμούς/εκνεφώματα.
P273	Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
P280	Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P391	Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501	Διάθεση του περιεχομένου / περιέκτη σύμφωνα με τη νομοθεσία.
SPe2	Ξεπλύνετε όλες τις προστατευτικές ενδυμασίες μετά τη χρήση.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλα γάντια, κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και προστατευτικά γυαλιά σε όλη τη διάρκεια χειρισμού του προϊόντος.

SP1 Μη ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

SPe3 Για να προστατέψετε μη στοχευόμενα φυτά να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων για όλες τις καλλιέργειες.

SPe3 Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μίαν απέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Γενικά: Μην αφήνετε τον ασθενή μόνο του. Κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Ελέγχετε την αναπνοή και εφόσον είναι απαραίτητο εφαρμόστε τεχνητή αναπνοή. Αν ο ασθενής είναι αναισθητός, τοποθετήστε τον στο πλάι με το κεφάλι χαμηλότερα από το υπόλοιπο σώμα και τα γόνατα ημιλυγισμένα.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον ασθενή από τον χώρο της έκθεσης σε καθαρό αέρα.

P302+P352 ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε αμέσως τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα.

P305+P351+P338 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.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλέσετε εμετό. Μη χορηγείτε τίποτα δια στόματος. Μεταφέρετε τον παθόντα στο νοσοκομείο, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα.

ΣΕ περίπτωση ατυχήματος ή αδιαθεσίας: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό. Δείξτε το δοχείο ή την ετικέτα.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Οδηγίες για τον γιατρό: Συνιστάται αναγκαστική αλκαλική διούρηση. Ελέγχετε τη λειτουργία των νεφρών.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793 777

13 Προστασία των καταναλωτών

13.1 Μέγιστα όρια υπολειμμάτων (MRLs): σύμφωνα με τον Κανονισμό 396/2005, όπως ισχύει.

13.2 Τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή

Φυτικά προϊόντα	Τ.Α.Ε. (ημέρες)
Ρύζι	Μ.Ε. (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)
Σιτηρά	15
Εσπεριδοειδή	Μ.Ε. (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)
Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Ακρόδρυα	Μ.Ε. (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)
Αραβόσιτος	15
Ελιά	Μ.Ε. (καθορίζεται από το χρόνο εφαρμογής)
Βοσκότοποι αγρωστωδών	15
Λιβάδια αγρωστωδών	15

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Παραμένει σταθερό για 2 χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του όταν αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο.

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. Κατάλογος προστατευόμενων μελετών:

Στο Παράρτημα ΙΙΙ καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε η παρούσα απόφαση καθώς και η περίοδος προστασίας αυτών. Οι μελέτες αυτές, πλην των εμπιστευτικών, παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ στην διάθεση των ενδιαφερομένων.

Β. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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 στην ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με τον Κανονισμό 547/2011 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. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στην ΣΕΑ τελική ετικέτα 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 προσκομίζει τα στοιχεία αυτά στην ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**Η Προϊσταμένη της Γενικής Διεύθυνσης
Βιώσιμης Φυτικής Παραγωγής**

ΕΛΕΝΗ ΑΘΑΝΑΣΟΠΟΥΛΟΥ