

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ



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

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ο. Μελιτά
FAX: 210 92 12 090
Τηλέφωνο: 210 92 87 244
e-mail: omelita@minagric.gr

Αθήνα, 10.06.2021
Αριθμ. πρωτ: 5494/140798

Προς: Albaugh TKI d.o.o.
Grajski trg 21
SI-2327 Rače, Σλοβενία
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) BARRACUDA (mesotrione 10% β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. 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 37.4 αυτού.
2. Το ν. 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **mesotrione**.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2017/725 της Επιτροπής της 24ης Απριλίου 2017 για την ανανέωση της έγκρισης της δραστικής ουσίας **mesotrione**, σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά, και για την τροποποίηση του παραρτήματος του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής.
5. 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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 ζωτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
8. Το ν. 2690/1999 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α' 45).

9. Το ν. 4622/2019 (Α' 133) «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
10. Τη με αριθ. 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).
11. Την αξιολόγηση (Registration Report) της αρμόδιας αρχής της Μάλτας.
12. Την υπ' αριθ. πρωτ. 6729/91067/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας καθώς και τα υπ' αριθ. πρωτ. 11867/313763/09.11.2020, 12864/330956/25.11.2020 και 5494/140798/28.05.2021 συμπληρωματικά στοιχεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37.4 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **BARRACUDA** της εταιρείας **Albaugh TKI d.o.o.**, 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

70423

10.06.2021

31.05.2033

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα

1.2.β Μορφή

BARRACUDA

Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

1.3 Δραστική Ουσία

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

mesotrione

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Τρικετόνες

Παρασκευαστής:

Albaugh Europe Sàrl

World Trade Center Lausanne, Avenue Gratta-Paille 2, 1018 Lausanne, Ελβετία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Shangyu Nutrichem Co., Ltd.

No. 9 Weijiu Road, Hangzhou Bay Shangyu
Economic and Technological Development Area,
Zhejiang 312369, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας mesotrione όπως αυτές κατατέθηκαν με την υπ' αριθ. πρωτ. 6729/91067/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο part C της έκθεσης αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Albaugh TKI d.o.o.
Grajski trg 21
SI-2327 Rače, Σλοβενία

Contact person: Jonathan Ward
Τηλ.: + 41 21 799 9130
Fax: + 41 21 799 9139
E-mail: jward@albaugh.eu

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000
Φαξ: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ
2 χλμ. Αργινίου – Ιωαννίνων,
30100 – Αργίριο – Αιτωλοακαρνανία
Τηλ.: 26410-47914/47918
FAX: 26410-55840

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Albaugh TKI d.o.o.
Grajski trg 21
SI-2327 Rače, Σλοβενία
Contact: Jonathan WARD
Tel: +39 015 7388058
Fax: +39 015 4691600
jward@albaugh.eu

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Albaugh TKI d.o.o.
Grajski trg 21
SI-2327 Rače, Σλοβενία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Albaugh TKI d.o.o.
Grajski trg 21
SI-2327 Rače, Σλοβενία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: mesotrione 10% β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 90,4 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την υπ' αριθ. πρωτ. 6729/91067/27.06.2018 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζεται στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή Δοχεία	75 κ.εκ. έως 20 λίτρων	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας) ή F- HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	75 κ.εκ. έως 500 κ.εκ.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας) ή F- HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: καθολικός ψεκασμός με τα συνήθη ψεκαστικά εδάφους, μπεκ τύπου σκούπας, πίεση 2 - 3 atm, υπό συνεχή ανάδευση και με 20-30 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείστε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέστε την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση κατά την διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα: : Μετά τον ψεκασμό και για να μην προκληθούν ζημιές στις καλλιέργειες στις οποίες θα χρησιμοποιηθεί στη συνέχεια το ψεκαστικό μέσο, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού, τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Συνδυαστικότητα: -

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Εκλεκτικό προφυτρωτικό και μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο, για την καταπολέμηση ετησίων πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο. Απορροφάται κυρίως από το φύλλωμα και δευτερευόντως από τις ρίζες. Δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση των καροτινοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		κ.εκ./ στρέμμα	Όγκος ψ.υ. λίτρα /στρ.		
Αραβόσιτος (ZEAMX)	Ετήσια πλατύφυλλα ζιζάνια	100 - 150	20 – 30	Εφαρμογή προφυτρωτικά της καλλιέργειας	1
		75 - 150		Εφαρμογή μεταφυτρωτικά από το στάδιο των 2 έως το στάδιο των 8 φύλλων της καλλιέργειας (BBCH 12-18)	1

Παρατηρήσεις:

1. Η καλύτερη αποτελεσματικότητα επιτυγχάνεται όταν τα ζιζάνια είναι μικρά και βρίσκονται σε στάδιο ανάπτυξης κάτω από θερμές και υγρές συνθήκες.
2. Οι χαμηλές δόσεις προορίζονται για τον έλεγχο πλατύφυλλων ζιζανίων στα πρώτα στάδια ανάπτυξης.
3. Αποφύγετε τη διασπορά ψεκαστικών σταγονιδίων σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες.

Καταπολεμούμενα ζιζάνια**Προφυτρωτική εφαρμογή:****Ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 85-100%)***Chenopodium album* (CHEAL) - Λουβουδιά*Solanum nigrum* (SOLNI) – Αγριοτοματιά**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 70-84%):***Amaranthus retroflexus* (AMARE) – Βλήτα*Ambrosia artemisiifolia* (AMBEL)*Portulaca oleracea* (POROL) – Αντράκλα**Μεταφυτρωτική εφαρμογή:****Ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 85 -100%)***Abutilon theophrasti* (ABUTH) - Αγριοβαμβακιά*Aethusa cyanarium* (AETCY) – Αγριομαϊντανός*Chenopodium album* (CHEAL) - Λουβουδιά*Lamium purpureum* (LAMPU) - Πορφυρό λάμιο*Solanum nigrum* (SOLNI) – Αγριοτοματιά*Stellaria media* (STEME) - Στελλάρια*Sonchus asper* (SONAS) – Ζωχός**Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια (αποτελεσματικότητα 70-84%):***Galium aparine* (GALAP) - Μεγαλόκαρπη κολλησιίδα*Persicaria maculosa* (POLPE) - Αγριοπιπεριά*Veronica persica* (VERPE) - Βερόνικα*Viola arvensis* (VIOAR) - Κοινός αγριοπανσές

- 6** Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Διαχείριση Ανθεκτικότητας

- Το σκεύασμα περιέχει τη δ.ο. mesotrione, η οποία ανήκει στην ομάδα 27 κατά HRAC.
- Για να μειώσετε τον κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ακολουθείτε τις παρακάτω γεωργικές πρακτικές:
- Να εφαρμόζονται εναλλακτικές μέθοδοι αντιμετώπισης ζιζανίων (μηχανική μέθοδος, καλλιεργητικά μέτρα κλπ).
- Να γίνεται εναλλαγή ζιζανιοκτόνων με διαφορετικό τρόπο δράσης.

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

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο, στον ίδιο αγρό μπορεί να ξανασπαρθεί μόνο αραβόσιτος, την ίδια καλλιεργητική περίοδο, μετά από άροση.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Στο χωράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο μπορεί να σπαρθούν:

Το φθινόπωρο:

-Σιτάρι, κριθάρι, λόλιο.

-Ελαιοκράμβη μετά από βαθιά άροση (15 εκ).

Την άνοιξη:

Σιτάρι, κριθάρι, λόλιο και αραβόσιτος.

Να μην φυτεύονται: λάχανο πριν περάσουν 305 ημέρες, μαρούλι πριν περάσουν 300 ημέρες, τομάτα πριν περάσουν 250 ημέρες, ζαχαρότευτλα πριν περάσουν 275 ημέρες, αγγούρι πριν περάσουν 160 ημέρες, καρότο πριν περάσουν 210 ημέρες και κρεμμύδι πριν περάσουν 140 ημέρες από την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου.

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

Μην εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει πλήρως το ψεκαστικό υγρό.

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

Πιθανή εμφάνιση λεύκανσης των φύλλων της καλλιέργειας υπό συνθήκες χαμηλών θερμοκρασιών, ξηρασίας ή έντονων μεταβολών της θερμοκρασίας, είναι παροδικό φαινόμενο και δεν επηρεάζει τις αποδόσεις.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H361d: Υποπτο για την πρόκληση βλάβης στο έμβρυο.
H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει mesotrione.
H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P201: Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ 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.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Να φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και γυαλιά κατά την ανάμιξη/φόρτωση και ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή.

Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν γάντια, μακρυμάνικο πουκάμισο και μακρύ παντελόνι όταν εισέρχονται στο χώρο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό.

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 να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς μην χρησιμοποιείτε το προϊόν αυτό σε όξινα εδάφη σε δόσεις 100-150 κ.εκ./στρέμμα.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε:
 -μίαν αψέκαστη φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, σε όξινα εδάφη για τη δόση των 75 κ.εκ./στρέμμα.
 -μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα, για τη δόση των 150 κ.εκ./στρέμμα.

SPe3: Για να προστατέψετε τα φυτά μη-στόχους να αφήσετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 10 μέτρων από μη καλλιεργούμενη γη ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφύσιων μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 50% ή να χρησιμοποιήσετε ακροφύσια μείωσης της διασποράς του ψεκαστικού νέφους κατά 90%.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα. Και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P310: Καλέστε αμέσως το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή ένα γιατρό.

P308+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανής έκθεσης: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα . Να μην προκληθεί εμετός.

Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα, κρατείστε τον ζεστό και σε ανάπαυση. Ζητείστε ιατρική συμβουλή.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777.

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος	Δεν εφαρμόζεται. Καθορίζεται από το στάδιο της καλλιέργειας κατά την εφαρμογή.

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε δροσερό (σε θερμοκρασία <math><35^{\circ}\text{C}</math>), ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για δύο χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

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 προστατευομένων 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.

17 **Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ τις αιτούμενες μελέτες/συμπληρωματικά ακόλουθα στοιχεία:

Finalization of the assessment of the data to further address the toxicological profile of metabolite AMBA (at RMS level as confirmatory data of the ai). Pending the assessment of the confirmatory data, the residue definition in feed commodities is considered as provisional.

«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»

Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ