



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ

Αθήνα, 28 - 07 - 2017

ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Αριθ. πρωτ: 6101/59590

ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ

ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ ΚΑΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ

ΠΡΟΙΟΝΤΩΝ

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Χ. Παναγοπούλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 161

Προς: Syngenta Hellas ΑΕΒΕ
Λ. Ανθούσας
15349 Ανθούσα Αττική
Τ.Κ.15349
E-mail:

youla.kalliakaki@syngenta.com

e-mail: chpanagopoulou@minagric.gr

ΘΕΜΑ: Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) CALLISTO TURBO (δ.ο. Mesotrione+Dicamba+ Nicosulfuron).

ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ 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 την κατάργηση των οδηγιών 79/117/ΕΟΚ και 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου και ειδικότερα το άρθρο 4ο αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό με αριθ. 1272/2008 ΤΟΥ ΕΥΡΩΠΑΪΚΟΥ ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΙΟΥ ΚΑΙ ΤΟΥ ΣΥΜΒΟΥΛΙΟΥ 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) αριθ. 1907/2006.
4. 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.

5. Τον Κανονισμό 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου.
6. Τον ΕΚΤΕΛΕΣΤΙΚΟ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ (ΕΕ) αριθ. 540/2011 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών, Mesotrione, dicamba, nicosulfuron.
7. Την από τη με αριθμό 2170358 έγκριση από την εισηγήτρια χώρα Γαλλία και την σχετική αξιολόγηση.
8. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
9. Τις με αρ. πρωτ. 6101/59590/31-5-2017 και 6320/61796/7-6-2017 αιτήσεις της εταιρείας Syngenta Hellas ΑΕΒΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CALLISTO TURBO** της εταιρείας Syngenta Hellas ΑΕΒΕ 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

70228
28-07-2017
31-7-2018

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα **CALLISTO TURBO**
- 1.2.β Μορφή: **WG – Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι**

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)

Δραστική ουσία 1	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Mesotrione
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	92% (β/β) min
Χημική ομάδα	τρικετόνες
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG CH 4002 – Basel Ελβετίας
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): -Syngenta Crop Protection SA Usine de Monthey CH-1870 Monthey Ελβετία - Shenyang Sciencreat Chemicals Co., Ltd. Xihejiubei Street 17, Chemical Industry Area, Shenyang, Liaoning PR China 110144 Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας mesotrione όπως αυτές κατατέθηκαν με τη αρ. πρωτ 6101/59590/31-5-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας.

Δραστική ουσία 2	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Dicamba
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	85% (β/β) min
Χημική ομάδα	Βενζοϊκά παράγωγα
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG CH 4002 – Basel Ελβετίας
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): - BASF Corporation Agricultural Products 14385 West Port Arthur Road Beaumont, Texas 77705 United States
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας dicamba όπως αυτές κατατέθηκαν με τη αρ. πρωτ. 6101/59590/31-5-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας.

Δραστική ουσία 3	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	Nicosulfuron
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	91% (β/β) min
Χημική ομάδα	σουλφονουλουρία
Παρασκευαστής	Syngenta Crop Protection AG CH 4002 – Basel Ελβετίας
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση): -Atul Ltd. 396 020, District Valsad Gujarat, Ινδία. -Jiangsu Changqing Agrochemical Co., Ltd. No. 3, Haibin Road No. 8, Sanjiang Road, Jiangsu Economic Zone, Jiangsu Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας nicosulfuron όπως αυτές κατατέθηκαν με τη αρ. πρωτ. 6101/59590/31-5-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

Syngenta Hellas AEBE

Λ. Ανθούσας

15349 Ανθούσα Αττική

Τ.Κ.15349

Τηλ.:210-6666612-13

Fax:210 6665777

E-mail: youla.kalliakaki@syngenta.com

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της έγκρισης

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

Ο κάτοχος της έγκρισης

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Syngenta Crop Protection AG,

Ελβετία

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης (πλήρης διεύθυνση):

Via Pian d'Asso

Torrenieri (Siena)

53028 Ιταλία

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Via Pian d'Asso

Torrenieri (Siena)

53028 Ιταλία

- Syngenta Hellas AEBE

Οινόφυτα Βοιωτίας

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες:**Mesotrione 15% β/β****Dicamba 31.25% β/β****Nicosulfuron 10% β/β****Βοηθητικές ουσίες 32.28 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με τη με αριθ. πρωτ. 6101/59590/31-5-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Part C της έκθεσης αξιολόγησης της Γαλλίας.

2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	250γρ, 300 γρ, 500 γρ, 600 γρ, 1 κιλό	HDPE
2	Μπιτόνι	5 κιλά	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος με ψεκαστήρες όλων των τύπων και μπεκ τύπου σκούπας και όγκο ψεκαστικού υγρού 8-40 λίτρα νερό στο στρέμμα.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

Συνιστάται η χρήση αμμωνιακού διαλύματος 3% (1 λίτρο ανά εκατόλιτρο) μέχρις ότου απομακρυνθούν όλα τα ίχνη του σκευάσματος.

Τα στάδια καθαρισμού τα οποία πρέπει να ακολουθηθούν είναι τα εξής:

1. Αδειάστε τελείως το βυτίο.
2. Γεμίστε το βυτίο με καθαρό νερό να περάσει μέσα από όλα τα μέρη του ψεκαστικού (αντλία, ψεκαστικό αυλό) και αδειάστε το ξανά.
3. Γεμίστε το ¼ του βυτίου με καθαρό νερό και προσθέστε 1 λίτρο αμμωνίας οικιακής χρήσης 3% ανά 100 λίτρα νερό. Αναδεύστε και κυκλοφορήστε το διάλυμα αυτό στα μπεκ και τους σωλήνες. Αφήστε το διάλυμα να δράσει αναδεύοντας για 15 λεπτά και στη συνέχεια αδειάστε το βυτίο.
4. Επαναλάβετε τα βήματα 2 και 3.
5. Χρησιμοποιείστε το ίδιο διάλυμα για να ξεπλύνετε τα φίλτρα και τα μπεκ.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Οι κενές φιάλες συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση 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, να εναποτεθούν σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: --

Προφυλάξεις για τους χειριστές:--

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μεταφυτρωτικό ζιζανιοκτόνο για την καταπολέμηση ετησίων και πολυετών αγρωστωδών και πλατυφύλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο. Απορροφάται από τα φύλλα και τις ρίζες και μεταφέρεται σε όλο το φυτό αναστέλλοντας την ανάπτυξη του. Περιέχει τα δραστικά συστατικά mesotrione το οποίο δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση των καροτινοειδών με δράση στο ένζυμο 4-HPPD, το dicamba που ανήκει στα παράγωγα του βενζοϊκού οξέος με ορμονική δράση και το pnicosulfuron το οποίο αναστέλλει τη δράση του ALS ενζύμου.

5 5.1 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γραμ./στρέμμα (max)	κ.εκ./100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα		
Αραβόσιτος ΖΕΑΜΧ	Ευαίσθητα ζιζάνια Αγριοβαμβακιά <i>(Abutilon theophrasti, ABUTH)</i> Βλήτο <i>(Amaranthus retroflexus, AMARE)</i> Λουβουδιά <i>(Chenopodium album, CHEAL)</i> Τάτουλας <i>(Datura stramonium, DATST)</i> Σκαρολάχανο <i>(Mercurialis annua, MEPAN)</i> Αγριοτοματιά <i>(Solanum nigrum, SOLNI)</i> Πολύγονο <i>(Polygonum convolvulus POLCO)</i> Αγριομελιτζάνα <i>(Xanthium strumarium, XANST)</i> Ασπράγκαθο <i>Xanthium spinosum, XANSP)</i> Ζωχός <i>(Sonchus arvensis, SONAR)</i> Μεγάλη περικοκλάδα <i>(Calystegia sepium, CAGSE)</i> Μετρίως ευαίσθητα Πολυκόμπι <i>(Polygonum aviculare, POLAV)</i> Περικοκλάδα <i>(Convolvulus arvensis, CONAR)</i>	60	--	8-40	Ψεκασμός φυλλώματος μεταφυτρωτικά Από τα 2 μέχρι τα 9 φύλλα της καλλιέργειας (BBCH 12-19)	1

	Αιματόχορτο <i>(Digitaria sanguinalis, DIGSA)</i> Μουχρίτσα <i>(Echinochloa crus-galli, ECHCG)</i> Σετάρια <i>(Setaria viridis, SETVI)</i> Βέλιουρας <i>(Sorghum halepense, SORHA)</i>					
--	---	--	--	--	--	--

Παρατηρήσεις:

1. Για μεγαλύτερη αποτελεσματικότητα ενάντια στα πολυετή ζιζάνια, μπορεί να πραγματοποιηθεί και σπαστή εφαρμογή του σκευάσματος (1^η εφαρμογή 40 κ.εκ /στρέμμα στο στάδιο των 2-6 φύλλων και 2^η εφαρμογή 20 κ.εκ /στρέμμα στο στάδιο των 9 φύλλων) .
2. Δεν επιτρέπεται η χρήση σε γλυκό καλαμπόκι, καλαμπόκι για σποροπαραγωγή και ποπ-κορν.

Το εγκεκριμένο Έντυπο Ορθής Γεωργικής Πρακτικής (GAP) παρουσιάζεται στο [Παράρτημα II](#).

6 Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαντολλογικές υπό της οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί

Για να μειώσετε τον κίνδυνο ανάπτυξης ανθεκτικότητας, ακολουθείτε της 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 τατευόμενης καλλιέργειας

Σε περίπτωση αποτυχίας της καλλιέργειας στην οποία εφαρμόστηκε το ζιζανιοκτόνο, στο ίδιο χωράφι μπορεί να ξανασπαρεί μόνο καλαμπόκι την ίδια καλλιεργητική περίοδο. Στο χωράφι που χρησιμοποιήθηκε το ζιζανιοκτόνο μπορεί το φθινόπωρο να σπαρθούν χειμερινά σιτηρά (σιτάρι, κριθάρι, σίκαλη) και την επόμενη άνοιξη ηλίανθος, αφού προηγηθεί βαθειά άρροση.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Να μην σπέρνονται βαμβάκι πριν περάσουν τουλάχιστον 10 μήνες και ζαχαρότευτλα, παντζάρι, σπανάκι, αρακάς, φασόλι και σόγια πριν περάσουν τουλάχιστον 20 μήνες από την εφαρμογή του ζιζανιοκτόνου. Απαιτείται άρροση πριν από τη σπορά/φύτευση των καλλιεργειών που θα ακολουθήσουν.

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

Μην εισέρχεστε στη ψεκασμένη περιοχή πριν στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό διάλυμα στη φυλλική επιφάνεια. Όταν εισέρχεστε να φοράτε προστατευτικά γάντια, μακρύ παντελόνι και μακρυμάνικη μπλούζα, κάλτσες και παπούτσια.

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

Το σκεύασμα Callisto Plus, δεν είναι φυτοτοξικό στο καλαμπόκι όταν εφαρμόζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσης του. Είναι πιθανό να εμφανισθούν συμπτώματα φυτοτοξικότητας τα οποία όμως είναι παροδικά και δεν επηρεάζουν την απόδοση της καλλιέργειας.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου



Προσοχή

10	Φράσεις H	<p>H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H410 Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. ΕΥΗ 401 Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
11	Φράσεις P	<p>P102 Μακριά από παιδιά. P405 Φυλάσσεται κλειδωμένο. P270 Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. P280 Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο. Ο χειριστής πρέπει να φορά γάντια και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμειξη/φόρτωση και την εφαρμογή του προϊόντος. P391 Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα. P501: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη ακολουθώντας τους ισχύοντες κανονισμούς. . SP1: Να μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. SPe3 Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών, να τηρήσετε μία αψέκαστη ζώνη φυτικής ανάσχεσης (VBS) πλάτους 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα. SPe3 Για να προστατέψετε τα φυτά μη στόχους να χρησιμοποιείτε ακροφύσια $\geq 90\%$ μειωμένης διασποράς ή να αφήνετε μια αψέκαστη ζώνη 5 μέτρων από τις γειτονικές καλλιέργειες ή φυτά και σε συνδυασμό με ακροφύσια $\geq 50\%$ μειωμένης διασποράς ή να αφήνετε μια αψέκαστη ζώνη 10 μέτρων από τις γειτονικές καλλιέργειες ή φυτά.</p>

12 Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

Γενικά: Σε περίπτωση ατυχήματος ή αν αισθανθείτε αδιαθεσία ζητείστε αμέσως ιατρική συμβουλή (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν).

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινείστε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και ξεκούραστο. Εάν δεν επανέλθει η αναπνοή του παθόντα εφαρμόστε τεχνική αναπνοή. Καλέστε τον γιατρό αμέσως.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα που έχουν έρθει σε επαφή με το προϊόν. Πλυθείτε καλά με άφθονο νερό. Εάν ο δερματικός ερεθισμός παραμείνει, καλέστε γιατρό. Πλύντε καλά τα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε.

P305 + P351 + P338: 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.

P337 + P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως γιατρό (δείξτε την ετικέτα όπου είναι δυνατόν). Μην προκαλέσετε εμετό.

ΑΝΤΙΔΟΤΟ: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος	Δεν ορίζεται (καλύπτεται από την καλλιεργητική περίοδο μεταξύ εφαρμογής και συγκομιδής. Τελευταία εφαρμογή στα 9 φύλλα της καλλιέργειας).

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία, μακριά από ήλιο και υγρασία, σε καλά αεριζόμενο χώρο παραμένει σταθερό για τουλάχιστον 2 χρόνια.

15 Ανάκληση της έγκρισης/πρόταση 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 III](#) 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 τα ακόλουθα:

- confirmatory method for the determination of the metabolite 3,6-dichloro-2-hydroxybenzoic acid (NOA₄₁₄₇₄₆) in surface water and drinking water.

B**Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 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 προσκομίσει 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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

Σ.ΖΩΓΡΑΦΟΣ