



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

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

Αθήνα, 28-11-2018  
Αριθ. πρωτ: 12390/164607

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Π.Θεοδωρής  
Τηλέφωνο: 210 928 7225  
e-mail: [ptheodoris@minagric.gr](mailto:ptheodoris@minagric.gr)

Προς: FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ  
Λεωφ. Συγγρού 348  
Τκ 17674 Καλλιθέα  
Τηλ. 211 198 3903  
E-mail: [Evangelos.Diamantis@fmc.com](mailto:Evangelos.Diamantis@fmc.com)

**ΘΕΜΑ:** «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) SUCCESOR T (δ.ο. pethoxamid και terbuthylazine) και ανάκληση προσωρινής άδειας διάθεσης στο ίδιο φ.π.».

**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<sup>ης</sup> 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 Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> 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 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> 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.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αρ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup>-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 Επιτροπής της 8<sup>ης</sup> 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. Την με αριθμό 12841 έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος SUCCESSOR T από την Ιταλία 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. 13556/157998/19.12.2013 και 13533/131765/07.12.2017 αιτήσεις που υπέβαλε η FMC ΧΗΜΙΚΑ ΕΛΛΑΣ Μ.ΕΠΕ.

## ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν 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

70305

28/11/2018

31/01/2020

**1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

1.2.α Εμπορικό όνομα

SUCCESSOR T

1.2.β Μορφή:

ΓΑΛΑΚΤΩΔΕΣ ΑΙΩΡΗΜΑ (SE)

**1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (ες)**

<b>Δραστική ουσία 1</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	PETHOXAMID
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	94 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Ομάδα Αμιδίων
Παρασκευαστής	CHEMINOVA A/S Thyborønevej 78, 7673 Harboøre, Δανία Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης : 1) Caffaro S.p.A P.le Marinotti, 33050 Torviscosa (UD), Italy 2) CHEMINOVA A/S Thyborønevej 76-78, 7673 Harboøre, Δανία
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 122908/4-10-2007 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ
<b>Δραστική ουσία 2</b>	
Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO	TERBUTHYLAZINE
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	95 % (β/β) min
Χημική ομάδα	Ομάδα Χλωροτριαζινών
Παρασκευαστής	Oxon/Sipcam SpA Via Sempione 195, 20016 Pero (Milano), Ιταλία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης : Oxon Via Sempione, 195, 20016 Pero (Milano), Italy
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 122908/4-10-2007 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι της παρούσας Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

α) Κάτοχος της άδειας:

FMC Χημικά Ελλάς Μ.ΕΠΕ  
Λεωφ. Συγγρού 348  
Τκ 17674 Καλλιθέα  
Τηλ. 211 198 3903  
E-mail: [Evangelos.Diamantis@fmc.com](mailto:Evangelos.Diamantis@fmc.com)

α) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

FMC Χημικά Ελλάς Μ.ΕΠΕ  
Λεωφ. Συγγρού 348  
Τκ 17674 Καλλιθέα  
Τηλ. 211 198 3903  
E-mail: [Evangelos.Diamantis@fmc.com](mailto:Evangelos.Diamantis@fmc.com)

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

Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΣ Τ.Κ. 570 22 ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ  
Τηλ.: 2310 568656 Fax: 2310 798423

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

CHEMINOVA A/S  
Thyborønvej 78, 7673 Harboøre, Δανία  
Tel: +45 96909690 Fax: +45 96909691

δ) Εργοστάσιο παρασκευής  
του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1) CHEMINOVA DEUTSCHLAND GmbH & Co. KG  
Stader Elbstrasse,  
D-21683 Stade, Γερμανία

2) Cheminova A/S  
Thyborønvej 78, DK- 7673 Harboøre, Δανία

3) Schirm GmbH Standort Schönebeck  
Geschwister-Scholl Strasse 127, D-39218 Schönebeck (Elbe),  
Γερμανία

4) Organika Sarzyna  
Chemikóv 1, 37 – 310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

5) Laboratorios Sirga  
Poligono Industrial del Mediterraneo  
C/ JAIME I, 7 -- Parcela 29/15 I,J  
46560 MASSALFASSAR – Valencia, Ισπανία

6) Phyteurop  
Zone Industrielle de Champagne, 49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία

7) SCHIRM-LEHNKERING GmbH  
Schirm, Wolfenbüttel,, Wendessener Strasse 11c  
D-38300 Wolfenbüttel Γερμανία

8) Althaller  
Str. Com.le per Campagna, 5, 20078 S.Colombano al Lambro (MI),  
Ιταλία

ε) Εργοστάσιο(α)  
συσκευασίας του  
σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1) CHEMINOVA DEUTSCHLAND GmbH & Co. KG Stader Elbstrasse, D-21683 Stade, Γερμανία

2) Cheminova A/S  
Thyborønvej 78, DK- 7673 Harboøre, Δανία

3) Schirm GmbH Standort Schönebeck  
Geschwister-Scholl Strasse 127, D-39218 Schönebeck (Elbe), Γερμανία

4) Organika Sarzyna  
Chemikóv 1, 37 – 310 Nowa Sarzyna, Πολωνία

5) Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ ΣΙΝΔΟΣ

6) Laboratorios Sirga  
Poligono Industrial del Mediterraneo  
C/ JAIME I, 7 -- Parcela 29/15 I,J  
46560 MASSALFASSAR – Valencia, Ισπανία

7) Phyteurop  
Zone Industrielle de Champagne  
49260 Montreuil-Bellay, Γαλλία

8) SCHIRM-LEHNKERING GmbH  
Schirm, Wolfenbüttel, Wendessener Strasse 11c  
D-38300 Wolfenbüttel Γερμανία

9) Althaller  
Str. Com.le per Campagna, 5, 20078 S.Colombano al Lambro (MI),  
Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του  
σκευάσματος:

Pethoxamid 30% β/ο Terbutylazine 25% β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 46,34 % β/β (ειδικό βάρος 1,085)  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος παρουσιάζεται στο  
Παράρτημα Ι της παρούσας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και  
παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ

## 2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	300 έως 2 λίτρα	CoEX HDPE/PA
2	Δοχείο	3 έως 25 λίτρα	CoEX HDPE/PA

### 3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

#### **Τρόπος εφαρμογής:**

Ομοιόμορφος ψεκασμός του εδάφους με 20-40 λίτρα νερό / στρέμμα

Για καλύτερα αποτελέσματα η εφαρμογή να γίνεται σε υγρά εδάφη προκειμένου το ζιζανιοκτόνο να μπορεί να απορροφηθεί αποτελεσματικά από τις ρίζες των ζιζανίων.

Η καλή κατεργασία του εδάφους πριν την εφαρμογή και η επαρκής εδαφική υγρασία βελτιώνει την αποτελεσματικότητα του ζιζανιοκτόνου

#### **Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

- Ανακινείστε καλά τη συσκευασία πριν τη χρήση

- Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση προσθέστε αναδεύοντας τη συνιστώμενη δόση του σκευάσματος

- Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό με συνεχή ανάδευση. Εφαρμόστε το ψεκαστικό διάλυμα αμέσως μετά την παρασκευή του. Κατά τη διάρκεια της εφαρμογής αναδεύετε συνεχώς.

- Ξεπλύνετε το δοχείο συσκευασίας με νερό τουλάχιστον 3 φορές, ρίχνοντας τα αποπλύματα στο ψεκαστικό διάλυμα.

Οι ψεκαστήρες πρέπει να ρυθμίζονται προσεκτικά πριν τον ψεκασμό και να ελέγχονται συχνά για να γίνεται ομοιόμορφος ψεκασμός του σκευάσματος.

#### **Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

1) Αμέσως μετά την εφαρμογή, αδειάστε πλήρως τη δεξαμενή. Τυχόν διαρροή στο εξωτερικό του εξοπλισμού ψεκασμού πρέπει να απομακρύνεται με πλύσιμο με καθαρό νερό.

2) Ξεπλένετε τη δεξαμενή με καθαρό νερό και πλένετε, χρησιμοποιώντας τουλάχιστον το ένα δέκατο του όγκου της δεξαμενής, τους εύκαμπτους σωλήνες, την μπάρα και τα ακροφύσια. Αδειάζετε τελείως τη δεξαμενή.

3) Γεμίζετε τη δεξαμενή με καθαρό νερό, τουλάχιστον κατά το ένα δέκατο του όγκου, και προσθέτετε ένα απορρυπαντικό στη συνιστώμενη δόση. Ανακατεύετε και στη συνέχεια πλένετε για λίγη ώρα με το απορρυπαντικό διάλυμα την μπάρα και τους εύκαμπτους σωλήνες. Αφήνετε να ηρεμήσει για 15 λεπτά διατηρώντας σε λειτουργία τον αναδευτήρα. Αδειάστε τους εύκαμπτους σωλήνες και την μπάρα, στη συνέχεια αδειάστε τελείως τη δεξαμενή.

4) Ξεπλένετε τη δεξαμενή με καθαρό νερό και πλένετε, χρησιμοποιώντας τουλάχιστον το ένα δέκατο του όγκου της δεξαμενής, τους εύκαμπτους σωλήνες, την μπάρα και τα ακροφύσια. Αδειάστε τελείως τη δεξαμενή.

5) Για την απομάκρυνση των υδάτων που χρησιμοποιήθηκαν για το πλύσιμο, ακολουθείτε τις διατάξεις που ισχύουν σε εθνικό επίπεδο.

#### **Συνδιαστικότητα:** -

#### **Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:**

Τα κενά δοχεία 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, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής, για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας. Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση των κενών υλικών συσκευασίας.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το ζιζανιοκτόνο Successor T είναι μίγμα δύο δραστικών ουσιών Pethoxamid και Terbutylazine για προφυτρωτική και μεταφυτρωτική εφαρμογή για την καταπολέμηση στενόφυλλων και πλατύφυλλων ζιζανίων στον αραβόσιτο. Το Pethoxamid είναι ένα διασυστηματικό ζιζανιοκτόνο, που απορροφάται από τις ρίζες, τα κολεόπτιλα και τους νέους οφθαλμούς. Το Terbutylazine απορροφάται κυρίως από τις ρίζες και τα κολεόπτιλα και μεταφέρεται στους χλωροπλάστες όπου δρα παρεμποδίζοντας τη φωτοσύνθεση.

5 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
		γρ/ στρέμμα (max)	Όγκος υγρού λιτρα / στρέμμα		
Αραβόσιτος ΖΕΑΜΧ	<p><b>Ετήσια αγρωτώδη ζιζάνια:</b> Αιματόχορτο (<i>Digitaria sanguinalis</i>) DIGSA, Μουχρίτσα (<i>Echinochloa crus-galli</i>) ECHCG, Πόα κοινή (<i>Poa spp.</i>) POASS, Σετάρια (<i>Setaria spp</i>) SETSS.</p> <p><b>Και ετήσια πλατύφυλλα ζιζάνια:</b> Αγριομπαμπακιά (<i>Abutilon theophrasti</i>) ABUTH, Βλήτο (<i>Amaranthus spp</i>) AMASS, Αγριοκατιφές (<i>Bidens tripartita</i>) BIDTR, Καψέλα (<i>Capsella bursa-pastoris</i>) CAPBP, Λουβουδιά (<i>Chenopodium album</i>) CHEAL, Τάτουλας (<i>Datura stramonium</i>) DATST, Καπνόχορτο (<i>Fumaria officinalis</i>) FUMOF, Καλινσόγκα (<i>Galinsoga parviflora</i>) GASPA, Γεράνια (<i>Geranium spp.</i>) GERSS, Χαμομήλι (<i>Matricaria spp.</i>) MATSS, Σκαρολάχανο (<i>Mercurialis annua</i>) MERAN, Παπαρούνα κοινή (<i>Papaver rhoeas</i>) PAPRH, Πολύγονα (<i>Polygonum spp.</i>) POLSS, Πεντάνευρα (<i>Plantago major</i>)</p>	300 προφυτρωτικά ή 300-340 μετραφυτρωτικά	20-50	Ζιζανιοκτόνο για προφυτρωτική ή BBCH 00-09 ή μεταφυτρωτική BBCH 10-14 εφαρμογή από το στάδιο του 1 <sup>ου</sup> φύλλου έως το στάδιο των 4 <sup>ων</sup> φύλλων του αραβόσιτου, κατά προτίμηση σε υγρό έδαφος	1 εφαρμογή στον ίδιο αγρό ανά δύο χρόνια

PLAMA, Αντράκλα ( <i>Portulaca oleracea</i> ) POROL, Ραπανίδα ( <i>Raphanus raphanistrum</i> ) RAPRA, Αγριοτομάτα ( <i>Solanum nigrum</i> ) SOLNI, Στελλάρια ( <i>Stellaria media</i> ) STEME, Τσουκνίδες ( <i>Urtica</i> spp.) URTSS, Βερόνικες ( <i>Veronica</i> spp.) VERSS, Αγριοπανσέδες ( <i>Viola arvensis</i> ) VIOAR.				
--	--	--	--	--

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή ή συνδυασμός με σκευάσματα διαφορετικού τρόπου δράσης ή/και η εναλλαγή καλλιεργειών.

**7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:

- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας

Δεν πρέπει να γίνει άλλη εφαρμογή Pethoxamid στο ίδιο αγροτεμάχιο πριν περάσουν 2 χρόνια σύμφωνα με το εγκεκριμένο φάσμα δράσης.

- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν

Μετά τη συγκομιδή του καλαμποκιού στο οποίο χρησιμοποιήθηκε SUCCESSOR T, μπορείτε να σπείρετε το φθινόπωρο ή την επόμενη άνοιξη οποιαδήποτε καλλιέργεια. Εάν επικρατούν κλιματολογικές συνθήκες ιδιαίτερα δυσμενείς, μπορεί να προκληθούν βλάβες στις καλλιέργειες που ακολούθησαν το καλαμπόκι, ιδιαίτερα στα δημητριακά φθινοπωρινής σποράς

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

Είσοδος στην ψεκασμένη περιοχή επιτρέπεται μόνο αφού στεγνώσει το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα

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

Σε δυσμενείς συνθήκες (ανεπαρκές στρώμα κεριού στα φύλλα κατά το χρόνο εφαρμογής, έδαφος ιδιαίτερα στερεό) και σε αντίξοες κλιματολογικές συνθήκες μετά τη χρήση (κλίμα ψυχρό και υγρό) μπορεί να εμφανιστούν παροδικοί αποχρωματισμοί των φύλλων του καλαμποκιού. Τα συμπτώματα αυτά εξαφανίζονται γρήγορα με την ανάπτυξη της καλλιέργειας.

Σε περίπτωση ισχυρής βροχόπτωσης μετά την εφαρμογή του προϊόντος μπορεί να παρατηρηθεί καθυστέρηση στην ανάπτυξη του καλαμποκιού. Σε περίπτωση αμφιβολίας ή αν γίνεται εφαρμογή σε καινούρια ποικιλία καλό θα ήταν να γίνει δοκιμαστική εφαρμογή σε μικρή έκταση ή να συμβουλευτείτε τεχνικό πριν προβείτε σε καθολική εφαρμογή.

<p><b>9</b> Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:</p>	<p><b>Κίνδυνος</b></p>	
---	------------------------	--

<p><b>10</b> Δηλώσεις Επικινδυνότητας</p>	<p><b>H301</b> Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης  <b>H319</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό  <b>H410</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  <b>H373</b> Μπορεί να προκαλέσει βλάβη στα όργανα στην παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση.  <b>EUH066</b> Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο  <b>EUH208</b> Περιέχει pethoxamid και 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.  <b>EUH401</b> Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
---	---

<p><b>11</b> Δηλώσεις Προφύλαξης</p>	<p><b>P405+102</b> Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά  <b>P401</b> Αποθηκεύεται μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  <b>P260</b> Μην εισπνέετε το ψεκαστικό νέφος.  <b>P270</b> Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  <b>P264</b> Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό  <b>P280</b> Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια  <b>P501</b> Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σαν επικίνδυνο απόβλητο</p> <p>«Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή. Φοράτε γάντια για τη συντήρηση ή χειρισμό της ράμπας ψεκασμού κατά την εφαρμογή»  «Οι εργάτες θα πρέπει να φορούν κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια εφόσον εισέλθουν στο πεδίο εφαρμογής μετά τον ψεκασμό»  « Η εφαρμογή να γίνεται με όχημα με καμπίνα για να αποφευχθεί πιθανή μόλυνση από τα ψεκαστικά σταγονίδια»</p> <p>Για την προστασία των υπογείων υδάτων, μην το χρησιμοποιείτε σε αμμώδη εδάφη (με ποσοστό άμμου άνω του 80%).  <b>SP1</b> Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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).  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς τηρείτε μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 5 m από τα επιφανειακά ύδατα, με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μειωμένης διασποράς κατά 75%.  <b>SPe3</b> Για να προστατέψετε τα φυτά- μη στόχους να αφήσετε μίαν αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από την μη γεωργική γη.</p>
--------------------------------------	---



**12** Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:**

**P314** Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Ξεπλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό. Συμβουλευτείτε γιατρό αν εμφανισθούν συμπτώματα.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: **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.

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

Σε περίπτωση εισπνοής: Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, μεταφερθείτε αμέσως από τοχωρο έκθεσης. Σε ελαφρές περιπτώσεις: κρατείστε τον παθόντα κάτω από έλεγχο. Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή αν εμφανισθούν συμπτώματα. Σοβαρές περιπτώσεις: Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή ή καλέστε ασθενοφόρο

Σε περίπτωση κατάποσης :

**P301 + P310+ P330** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Πλύση στομάχου ή/και χορήγηση ενεργού άνθρακα μπορεί να ληφθούν υπόψη. Μετά την απομόλυνση, η θεραπεία πρέπει να κατευθύνεται στον έλεγχο των συμπτωμάτων και της κλινικής κατάστασης.

**ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777**

**13** Προστασία των καταναλωτών

**13.1** Έχουν καθοριστεί προσωρινά Ευρωπαϊκά MRLs στο Παράρτημα III του Κανονισμού 396/2005.

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Αραβόσιτος	Δεν εφαρμόζεται

**14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε καλά αεριζόμενους χώρους, σε θερμοκρασίες μεταξύ 0-30 ° C και προστατευμένο από συνθήκες πάγου. Στις συνθήκες αυτές το σκεύασμα διατηρείται 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** Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο Παράρτημα III της παρούσας 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 Ανακαλούμε** τη με αριθ. **7897** προσωρινή έγκριση κυκλοφορίας του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**ζιζανιοκτόνο**) **SUCCESSOR T**, η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. **124780/02-12-2008** Υπουργική Απόφαση όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Συγκεκριμένα :

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για τρεις μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 28-02-2019).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα πώλησης για έξι επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 28-05-2019).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για ένα ακόμα έτος από την ημερομηνία της παραγράφου 2 ανωτέρω (έως τις 28-05-2020).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την τις 28-05-2020, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

### **Γ 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.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**