



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

Ταχ. Δ/ση: 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](mailto:omelita@minagric.gr)

Αθήνα, 08.07.2020  
Αριθμ. πρωτ: 4577/124207

Προς: ASCENZA AGRO S.A.  
Alameda dos Oceanos  
Lote 1.06.1.1 - 3º A, Parque das Nações  
1990-207 Lisboa, Πορτογαλία  
(διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr))

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθμό 70391 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) PLAZA 25 WG (δ.ο. rimsulfuron 25% β/β) ως προς τη διεύθυνση του παρασκευαστή της δ.ο., τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος, τις συσκευασίες, τις οδηγίες χρήσης και το φάσμα δράσης»

#### 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<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 45 αυτού.
2. Το Νόμο 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. Τη με αριθμό πρωτ. 3933/105008/30.04.2020 απόφασή μας, με την οποία χορηγήθηκε η με αριθμό 70391 άδεια διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) PLAZA 25 WG (δ.ο. rimsulfuron 25% β/β).
4. Τη με αριθμό πρωτ. 4933/75184/25-05-2018 (Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ) απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας.
5. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
6. Τις διατάξεις του 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.
7. Τη με αριθμό πρωτ. 4577/124207/14.05.2020 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε., ως υπεύθυνου επικοινωνίας της εταιρείας ASCENZA AGRO S.A.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθμό 70391 άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) PLAZA 25 WG (δ.ο. rimsulfuron 25% β/β), που χορηγήθηκε με τη με αριθμό πρωτ.

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

3933/105008/30.04.2020 απόφασή μας ως προς τη διεύθυνση του παρασκευαστή της δ.ο., τα εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος, τις συσκευασίες, τις οδηγίες χρήσης και το φάσμα δράσης.

**Συγκεκριμένα τα σημεία 1.3, 1.4στ, 2, 3 και 5 διαμορφώνονται ως εξής:**

**1.3 Δραστική ουσία.**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Rimsulfuron
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97% (β/β) min
Χημική ομάδα	σουλφονουρία
Παρασκευαστής	ASCENZA AGRO S.A. Alameda dos Oceanos Lote 1.06.1.1 - 3º A Parque das Nações <b>1990-207 Lisboa, Πορτογαλία</b> Tel.: 351 213222731 E-mail: monica.teixeira@ascenza.rovensa.com

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

<p>Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Jiangsu Agrochem Laboratory Co., Ltd. No 1218 North Changjiang Road, High-tech Zone, Changzhou, Jiangsu Province, Κίνα</li> <li>2. Jiangsu Repont Pesticide Factory Co., Ltd. No. 18 Haibin 2 Road, Coastal Economic Development Zone, Rudong, Jiangsu Province, Κίνα</li> <li>3. Anhui Fengle Agrochemical Co., Ltd. 4 Chuangye Road, Hefei, Anhui, Post Code: 230031, Κίνα</li> </ol>
--

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

<p>Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην έκθεση αξιολόγησης. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.</p>
---

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα**

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. ASCENZA AGRO S.A.**  
Avenida do rio Tejo, Herdade das Praias,  
2910-440 Setubal, Πορτογαλία
- 2. AGROLOGY ΠΑΠΑΟΙΚΟΝΟΜΟΥ ΑΒΕΕ.**  
ΒΙ.ΠΕ. Σίνδος, Θεσ/νίκη, Τ.Θ 1089, Τ.Κ.570 22
- 3. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ, Τ.Θ. 58**  
Θέση Ξηροπήγαδο, Μάνδρα Αττικής, Τ.Κ. 196 00
- 4. AGROTECHNICA ΟΒΕΕ**  
ΒΙ.ΠΕ. Θεσσαλονίκης (Σίνδου) (Τ.Θ. 1112)  
ΑΜΕ: 102 / Υπ. Γεωργίας (1896/90/ Πολεοδομία  
Θεσσαλονίκης), Τ.Κ. 570 22
- 5. ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.**  
Αγ. Ιωάννης, Στυλίδα, Τ.Κ. 353 00, Φθιώτιδα

<b>2</b>	<b>Συσκευασίες</b>		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες	2 έως <b>1200</b> γραμ.	HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	2 έως <b>1200</b> γραμ.	HDPE κουτί χάρτινο

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Καθολικός ψεκασμός φυλλώματος, με 20 – 40 λίτρα ψεκαστικού υγρού ανά στρέμμα, πίεση 2 - 3 atm και μπεκ τύπου σκούπας.

**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Συνιστάται να εφαρμόζεται αμέσως και υπό συνεχή ανάδευση κατά τη διάρκεια του ψεκασμού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:** Αμέσως μετά τον ψεκασμό είναι απαραίτητος ο σχολαστικός καθαρισμός του ψεκαστήρα και όλων των εξαρτημάτων. Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό (0,5 λίτρο οικιακής αμμωνίας 6%/100 λίτρα νερό) και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

**Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:** Τα κενά δοχεία συσκευασίας (φιάλες) ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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.

**Συνδυαστικότητα:** Συνδυάζεται με μη ιονιζόμενο επιφανειοδραστικό σκεύασμα (ΡΟΤΤΟΚ).

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ μεσοδιάστημα εφαρμογών (ημέρες)
		Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρ	γρ./ στρ		
Τομάτα από σπόρο ή Μετα-φυτευόμενη LYPES	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	20 – 40	6	Μία εφαρμογή μεταφυτρωτικά όταν η καλλιέργεια βρίσκεται στο στάδιο των 3 – 8 φύλλων	1
			6	Δύο εφαρμογές: 1 <sup>η</sup> εφαρμογή στα πρώτα στάδια της καλλιέργειας	2/8-15 ημέρες
			5	2 <sup>η</sup> εφαρμογή, 8-15 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή και μέχρι το στάδιο των 8 φύλλων της καλλιέργειας BBCH 13-18	
Πατάτα SOLTU	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	20 – 40	6	Μία εφαρμογή μεταφυτρωτικά όταν η καλλιέργεια έχει ύψος 10 – 20 εκ και μέχρι να καλύψει τη γραμμή	1
			6	Δύο εφαρμογές: 1 <sup>η</sup> εφαρμογή όταν η καλλιέργεια έχει ύψος 10 εκ	2/8-15 ημέρες
			3	2 <sup>η</sup> εφαρμογή, 8-15 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή BBCH 20-30	
Αραβόσιτος ΖΕΑΜΧ	Αγρωστώδη και πλατύφυλλα ζιζάνια	20 – 40	5	Νωρίς μεταφυτρωτικά όταν ο αραβόσιτος βρίσκεται στο στάδιο των 2 – 4 φύλλων	1
			3	Σπαστή εφαρμογή: 1 <sup>η</sup> εφαρμογή από το στάδιο των 2 φύλλων της καλλιέργειας	1+1/8-15 ημέρες
			2	2 <sup>η</sup> εφαρμογή, 8-15 ημέρες μετά την πρώτη εφαρμογή έως το στάδιο των 4 φύλλων BBCH 12-14	
<b>Παρατηρήσεις:</b>					
<ol style="list-style-type: none"> <li>Τα αποτελέσματα είναι καλύτερα όταν τα περισσότερα ζιζάνια έχουν φυτρώσει και βρίσκονται σε μικρό στάδιο και σε ζωηρή ανάπτυξη.</li> <li>Συνιστάται η προσθήκη μη ιονιζόμενου επιφανειοδραστικού <b>ΡΟΤΤΟΚ σε δόση 20 κ.εκ./στρ</b>, για την αποτελεσματικότερη δράση του ζιζανιοκτόνου.</li> <li>Η μεγάλη δόση συνιστάται όταν υπάρχει μεγάλη προσβολή κυρίως αγρωστωδών ζιζανίων (στον αραβόσιτο).</li> </ol>					

## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

4. Συνιστάται δεύτερη εφαρμογή όταν υπάρχει επαναπροσβολή από πολυετή αγρωστώδη ζιζάνια και σε μεγάλη προσβολή από Αγριοντοματιά /Αντράκλα (τομάτα/ πατάτα).
5. Σε μεταφυτευόμενη τομάτα, ο ψεκασμός να πραγματοποιείται αφού η καλλιέργεια έχει ξεπεράσει το μεταφυτευτικό σοκ.
6. Να αποφεύγετε τη διασπορά ψεκαστικού υγρού σε παρακείμενες καλλιέργειες.
7. Κρατείστε απόσταση προστασίας 5 μέτρων από παρακείμενες καλλιέργειες σιταριού και σόργου.
8. Καταπολεμούμενα ζιζάνια:  
 Αγρωστώδη  
*Avena sterilis* - AVEST (αγριοβρώμη)  
*Echinochloa crus-galli* - ECHCG (Μουχρίτσα)  
*Setaria* spp. - SETSS (σετάρια)  
*Sorghum halepense* - SORHA (βέλιουρας)  
 Πλατύφυλλα  
*Abutilon theophrasti* - ABUTH (αγριομπαμπακιά)  
*Amaranthus retroflexus* – AMARE (τραχύ βλήτο)  
*Capsella bursa-pastoris* - CAPBP (καψέλλα)  
*Fumaria officinalis* - FUMOF (καπνόχορτο)  
*Galinsoga* spp. - GASSS (γκαλινσόγκα)  
*Mentha* spp. - MENSS (μέντα)  
*Sinapis arvensis*- SINAR (άγριο σινάπι)  
*Sonchus* spp. - SONSS (ζωχός)  
*Stellaria media* - STEME (Στελλάρια)  
*Xanthium strumarium* - XANST (αγριομελιτζάνα)  
*Matricaria chamomilla* - MATCH (Χαμομήλι)  
 Μετρίως ευαίσθητα ζιζάνια:  
*Amaranthus blitoides* - AMABL (πλαγιαστό βλήτο)  
*Digitaria sanguinalis* - DIGSA (αιματόχορτο)  
*Datura stramonium* - DATST (τάτουλας)  
*Portulaca oleracea* - POROL (Αντράκλα)  
*Solanum nigrum* - SOLNI (Στύφνος ή Αγριοντοματιά) στο στάδιο των κοτυληδόνων  
*Echium plantagineum* – EHIPL

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθμό πρωτ. 3933/105008/30.04.2020 απόφασή μας.

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝ. Δ/ΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ κ.α.α.**

**Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ**