



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 21.03.2022  
Αριθ. πρωτ: 12037/332581 π.ε.

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου  
Τηλέφωνο: 210 9287228  
e-mail: [dkaramanou@minagric.gr](mailto:dkaramanou@minagric.gr)

Προς: LAINCO S.A., Ισπανίας  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
της εταιρείας  
Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.  
«Agribiz»  
Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα  
e-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ:** «Τροποποίηση της με αριθ. 60650 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) SIVAR (δ.ο azoxystrobin 25 % β/ο), ως προς τον παρασκευαστή της δ.ο., το εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο., τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας, την επικαιροποίηση της εγγυημένης σύνθεσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή, την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών του σκευάσματος»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) Κανονισμό (ΕΚ) 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 τα άρθρα 45 και 34 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τη με αριθ. πρωτ. 4525/122068/13.05.2020 (ΑΔΑ: ΩΑΘ14653ΠΓ-ΞΚΤ) εγκύκλιο του ΥΠΑΑΤ «Διαδικασία για την τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς τον παρασκευαστή δραστικής ουσίας (δ.ο.) ή/και των εργοστασίων παρασκευής δ.ο. (Προσθήκη νέου παρασκευαστή δ.ο. ή/και νέου/ων εργοστασίων παρασκευής δ.ο.)».
4. Την με αρ. πρωτ. 8054/216831/12.10.2021 διεύρυνση φάσματος του πανομοιότυπου σκευάσματος LEGADO 25 SC (αρ. εγκ. 66038) και την από 7/2021 έκθεση αξιολόγησης της ΑΑΑ της Ελλάδας.
5. Το ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
6. 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.
7. Την 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).

8. Τη με αρ. πρωτ. 12037/332581/24.11.2021 αίτηση της εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz», ως υπεύθυνη επικοινωνίας της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

#### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

1. Τροποποιούμε τη με αριθ. **60650** άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (**μυκητοκτόνο**) **SIVAR (δ.ο azoxystrobin 25 % β/ο)**, η οποία χορηγήθηκε την υπ. αριθ. πρωτ. 10420/101053/13.12.2017 απόφασή μας όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τον παρασκευαστή της δ.ο., το εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο., τις τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, τα στοιχεία του υπεύθυνου επικοινωνίας, την επικαιροποίηση της εγγυημένης σύνθεσης, το φάσμα δράσης, τις ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντολογικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί, τις δηλώσεις προφύλαξης, την τελευταία επέμβαση πριν τη συγκομιδή, την κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών του σκευάσματος.

Τα σημεία **1.3, 1.4β), ζ), 5, 6, 11, 13** και **17** διαμορφώνονται ως εξής:

<b>1.3 Δραστική ουσία</b>	
Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO	Azoxystrobin
Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία	97.5% (β/β) min.
Χημική ομάδα	Στρομπιλουρίνες
Παρασκευαστής	CAC Chemical GmbH Böttgerstraße 12 20148 Hamburg Γερμανία
Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.	Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  CAC Nantong Chemical Co., Ltd. Yangkou Chemical Industrial Park, Rudong County Jiangsu Province, Κίνα
Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:	Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) του προϊόντος αναφοράς LEGADO 25 SC, όπως τροποποιήθηκε με τις με αριθ. πρωτ. 5458/147296/04.06.2020 και <b>12037/332581/24.11.2021</b> αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

LAINCO S.A.  
Pol. Ind. Can Jordi, Avda. Bizet, 8-12  
08191 Rubi, Barcelona, Ισπανία  
Mr. Julian Herrero  
E-mail: jherrero@lainco.es

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. - «Agribiz»  
**Μιχαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα**  
 Τηλ.: 210 74 71 000  
 E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: azoxystrobin 25% β/ο  
 Βοηθητικές ουσίες 76,48 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ στο Παράρτημα Ι και στο part C της έκθεσης αξιολόγησης (registration report) του προϊόντος αναφοράς LEGADO 25 SC, όπως τροποποιήθηκε με τα με αριθ. πρωτ. 5458/147296/04.06.2020 και **12037/332581/24.11.2021 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.**

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμ/ ανά καλλ. περίοδο Μεσοδιάστ. εφαρμογών σε ημέρες
		Όγκος ψεκ. Υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκ./στρ.		
Τομάτα LYPES (θερμοκηπίου)	Ωίδιο ( <i>Leveillula taurica</i> - LEVETA)	50-100	80	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την έναρξη της άνθησης	1-2 /10
Αγγούρι CUMSA, Αγγουράκι CUMSG, Κολοκυθάκι CUUPG (θερμοκηπίου)	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU)	50-100	80	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την έναρξη της άνθησης	1- 3 /10
Πεπόνι CUMME, Καρπούζι CITLA, Κολοκύθα CUUPE (θερμοκηπίου)	Ωίδιο ( <i>Sphaerotheca fuliginea</i> - SPHRFU)	50-100	80	Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων από την έναρξη της άνθησης	1-3 /10
Ρύζι ORYSA	<i>Πυρικουλάρια</i> ( <i>Pyricularia oryzae</i> - PYRIOR) <i>Ελμινθοσπορίωση</i> ( <i>Helminthosporium Sp.</i> - HELMSP)	20-40	100	Μία εφαρμογή από το στάδιο φουσκώματος του κολεού – μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος	1
Πατάτα (SOLTU)	<b>Αλτερναρίωση</b> ( <i>Alternaria solani</i> -ALTESO)	<b>20-60</b>	<b>50</b>	<b>Ψεκασμός φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των</b>	<b>1-2/14</b>

				πρώτων συμπτωμάτων, από το στάδιο εμφάνισης της 1 <sup>ης</sup> ταξιανθίας έως τον μεταχρωματισμό των καρπών της 1 <sup>ης</sup> ταξιανθίας (BBCH 51-85)	
<u>Ψυχανθή:</u> Μπιζέλια με λοβό (PIBSX) Μπιζέλια χωρίς λοβό (PIBSX),  <u>Όσπρια:</u> Μπιζέλια (PISBX)	Ασκοχύτωση ( <i>Ascochyta pisi</i> -ASCOP1)	15-80	80-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την εμφάνιση του 7 <sup>ου</sup> φύλλου/ έλικα έως ότου το 20% των λοβών έχουν φθάσει το τυπικό τους μέγεθος. (BBCH 17-72)	1-2/10
<u>Ψυχανθή:</u> Φασόλια με λοβό (PHSVX) Φασόλια χωρίς λοβό (PHSVX), Κουκιά (φρέσκα) (VICFX)  <u>Όσπρια:</u> Φασόλια (PHSVX), Κουκιά (VICFX)	Ασκοχύτωση ( <i>Ascochyta fabae</i> -ASCOFA)	15-80	80-100	Ψεκασμοί φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την εμφάνιση του πρώτου πλάγιου βλαστού έως οι λοβοί αποκτήσουν το τυπικό τους μέγεθος. (BBCH 20-79)	1-2/10
Πτεριά (Θ) (CPSAN)	Ωίδιο ( <i>Leveillula taurica</i> - LEVETA)	30-60	80-100	Ψεκασμός φυλλώματος. Προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την εμφάνιση των πρώτων ταξιανθιών έως την πλήρη ωρίμανση των καρπών. (BBCH 51-89)	1-2/10

**Παρατηρήσεις:**

1. Στο ρύζι, η εφαρμογή να πραγματοποιείται σε χωράφια που δεν είναι πλημμυρισμένα.

Οι κάτωθι χρήσεις θα χορηγηθούν σύμφωνα με την παρακάτω ΟΓΠ όταν καθοριστούν στον κανονισμό 396/2005 νέα MRLs. Ο κάτοχος της έγκρισης υποχρεούται να ενημερώσει άμεσα την αρμόδια αρχή.

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Όγκος ψεκ. υγρού (λίτρα / στρέμμα)	κ.εκ. σκ./στρ.		
Ελαιοκράμβη (BRSNN)	Αλτερναρίωση ( <i>Alternaria sp.-ALTESP</i> )	20-40	100	Ψεκασμός φυλλώματος. προληπτικά ή με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων, από την αρχή της άνθησης μέχρι την πτώση των πετάλων. (BBCH 60-67)	1-2/ 10-14

**Παρατηρήσεις:**

- Μπορεί να παρατηρηθεί διαφοροποίηση στη γέυση του ραφινρισμένου λαδιού καλλιέργειας ελαιοκράμβης στην οποία εφαρμόστηκε το σκεύασμα.
- Στο σημείο 11: Δηλώσεις προφύλαξης:  
SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για την καλλιέργεια της ελαιοκράμβης.
- Στο σημείο 13: Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή:  
Ελαιοκράμβη (0401060): 21 ημέρες

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

**Διαχείριση ανθεκτικότητας:**

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία Azoxystrobin, μυκητοκτόνο που ανήκει στις Στρομπιλουρίνες (QoI), ομάδα 11 κατά FRAC.

Τηρείτε το μέγιστο αριθμό εφαρμογών (1-3 ανάλογα την καλλιέργεια) ανά καλλιεργητική περίοδο. Αποφεύγετε τις συνεχόμενες εφαρμογές του σκευάσματος στην ίδια καλλιεργητική περίοδο. Να γίνεται εναλλαγή ψεκασμών, με μυκητοκτόνα διαφορετικού τρόπου δράσης.

Οι εναλλαγές να συνεχίζονται και στις καλλιέργειες που ακολουθούν.

**11** Δηλώσεις  
προφύλαξης

<p>P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.  P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.  P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>Φοράτε ολόσωμη φόρμα και κατάλληλα γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.  Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια φοράτε ολόσωμη φόρμα και κατάλληλα γάντια.</p> <p>SP1: Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.  <b>SPe2: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να μην εφαρμόζεται σε αποστραγγιζόμενα εδάφη για τις καλλιέργειες της πατάτας, του φασολιού (όψιμη εφαρμογή) και των κουκιών (όψιμη εφαρμογή).</b>  SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <u>μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων για τις καλλιέργειες μπιζελιού, κουκιών (πρώιμη εφαρμογή) και φασολιού (πρώιμη εφαρμογή).</u></li> <li>• μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες της τομάτας (Θ), των κολοκυνθοειδών (Θ), της πιπεριάς (Θ), του φασολιού (όψιμη εφαρμογή) και των κουκιών (όψιμη εφαρμογή).</li> </ul>
--

**13** Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα	Ημέρες
Τομάτα (Θ) (0231010), Αγγούρι (Θ) (0232010) Αγγουράκι (Θ) (0232020), Κολοκυθάκι (Θ) (0232030), Πεπόνι (Θ) (0233010), Καρπούζι (Θ)(0233030), Κολοκύθα (Θ) (0233020), Πιπεριά (Θ) (0231020)	3
<b>Πατάτα (0211000)</b>	<b>7</b>
<b>Μπιζέλια με λοβό (0260030)</b> <b>Μπιζέλια χωρίς λοβό (0260040)</b> <b>Φασόλια με λοβό (0260010)</b> <b>Φασόλια χωρίς λοβό (0260020)</b> <b>Κουκιά (φρέσκα) (0260010)</b>	<b>14</b>
Ρύζι (0500060)	28
<b>Μπιζέλια (όσπρια) (0300030),</b> <b>Φασόλια (όσπρια) (0300010)</b> <b>Κουκιά (όσπρια) (0300010)</b>	<b>35</b>

**17** **Κατάθεση συμπληρωματικών στοιχείων/μελετών**

Ο κάτοχος της έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα στοιχεία που αναφέρονται στη με αριθμό πρωτ. 8054/216831/12.10.2021 απόφαση τροποποίησης της άδειας του προϊόντος αναφοράς LEGADO 25 SC και εντός του χρονοδιαγράμματος που αναφέρεται στην τελευταία:  
-Additional information on the toxicological relevance of metabolites L1, L4 and L9 is required, which were identified in products of animal origin (EFSA Journal 2013;11(12):3497).

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η υπ' αριθ. πρωτ. 10420/101053/13.12.2017 απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**