



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 07.07.2022  
Αριθ. πρωτ: 3272/93569

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Δ. Κοτσαρίνη  
Τηλέφωνο: 210 9287256

Προς: LAINCO S.A., Ισπανίας  
(Δια του υπεύθυνου επικοινωνίας  
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ και ΣΙΑ Ε.Ε  
– “AGRIBIZ”, Μιχαλακοπούλου 157,  
115 27, Αθήνα)

e-mail: [dkotsarini@minagric.gr](mailto:dkotsarini@minagric.gr)

e-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο)  
LAIZOX (azoxystrobin 25% β/ο)»

## ΑΠΟΦΑΣΗ

## Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις:
  - α) Του ν. 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
  - β) Του ν. 2690/1999 (Α' 45) «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις».
  - γ) Του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
  - α) 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 34 αυτού.
  - β) Τον εκτελεστικό κανονισμό (ΕΕ) 2019/291 της Επιτροπής της 19ης Φεβρουαρίου 2019 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών.....**azoxystrobin**....
  - γ) Τον κανονισμό (ΕΕ) αριθμό 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.
  - δ) 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.
  - ε) Τον εκτελεστικό κανονισμό 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.
3. Την αριθμ. 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).

4. Την αριθμ. 60638 άδεια του πανομοιότυπου φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) LEGADO 25 SC (azoxystrobin 25% β/ο) η οποία χορηγήθηκε με την αριθμ. 8580/82222/28.07.2017 απόφασή μας, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
5. Την αριθμ. 3272/93569/07.04.2022 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 34 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **LAIZOX** της εταιρείας **LAINCO S.A.**, Ισπανίας 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

<b>61084</b>
<b>07.07.2022</b>
<b>31.12.2025</b>

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
- 1.2.β Μορφή

<b>LAIZOX</b>
Συμπυκνωμένο εναιώρημα (SC)

##### **1.3 Δραστική ουσία**

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

- 1) TASK FORCE AZOXYSTROBIN FORMED BY: ASCENZA AGRO, S.A. – TRADE CORPORATION INTERNATIONAL S.A.U – INDUSTRIAS AFRASA, S.A.-LAINCO, S.A.  
Representative: SAPEC AGRO S.A.  
Avenida do Rio Tejo,  
Herdade das Praias, 2910-440 Setubal, Πορτογαλία
- 2) ALBAUGH EUROPE SARL  
Avenue Gratta-Paille 2, Avenue Gratta -  
Paille 2, 1018 Lausanne, Ελβετία
- 3) CAC Chemical GmbH Boettgerstrasse 12, 20148 Hamburg, Γερμανία

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.

##### **Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:**

1. Jiangsu Flag Chemical Industry Co., Ltd. Changfenghe Road, Nanjing Chemical Industrial Park, Luhe, Nanjing, Postal Code 210047, Κίνα
2. Zhejiang Bosst Cropsience Co., Ltd  
No.1 Fangjiadai Road, Haiyan Economic Development Zone, Haiyan, Zhejiang Province, Postcode 314304, Κίνα
3. Shangyu Nutrichem Co Ltd No. 9 Weijiu Road,

Hangzhou Gulf Fine Chemical Zone, Zhejiang, 312369,  
Κίνα  
4) CAC Chemical Co., Ltd. Yangkou Chemical Industrial-  
Park, Rudong County, Jiangsu, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της  
δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας azoxystrobin όπως αυτές κατατέθηκαν με την αριθμ. πρωτ. 10751/257891/11.10.2019 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν LEGADO 25 SC, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**LAINCO, S.A.**  
Avda. Bizet, 8-12,  
Polígono Industrial Can Jardí  
08191 Rubi, Barcelona, Spain  
Contact: Mr. Julian Herrero  
E-mail: [jherrero@lainco.es](mailto:jherrero@lainco.es)

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»**  
Μηγαλακοπούλου 157, 115 27, Αθήνα  
Τηλ.: 210 7471000  
E-mail: [info@agribiz.gr](mailto:info@agribiz.gr)

γ) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην  
αγορά

**ΠΡΟΦΑΡΜ Α.Ε.Β.Ε.**  
ΒΙ.ΠΕ.Θ ΣΙΝΔΟΥ Ο.Τ. 20,  
ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗ, ΤΚ 57022  
Τηλ.: +30 2310 798021  
E-mail: [info@profarm.gr](mailto:info@profarm.gr)

Σε περίπτωση μελλοντικής τροποποίησης της παρούσας άδειας ως προς το εν λόγω σημείο, ο ανωτέρω υπεύθυνος διάθεσης θα έχει και την ευθύνη για τα υπάρχοντα αποθέματα του σκευάσματος που παρήχθησαν ή/και κυκλοφόρησαν στην ελληνική αγορά μέχρι την ημερομηνία υπογραφής της σχετικής απόφασης τροποποίησης. Για τις ποσότητες του σκευάσματος που θα παραχθούν και θα κυκλοφορήσουν στην αγορά από την ημερομηνία υπογραφής της απόφασης τροποποίησης και μετά, την ευθύνη θα φέρει ο νέος υπεύθυνος διάθεσης.

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος

**LAINCO, S.A.**  
Polígono Industrial Can Jardí  
Avda. Bizet, 8-12  
08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

ε) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:  
**LAINCO, S.A.**  
Polígono Industrial Can Jardí  
Avda. Bizet, 8-12

08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

στ) Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**LAINCO, S.A.**

Polígono Industrial Can Jardí

Avda. Bizet, 8-12

08191 Rubí (Barcelona), Ισπανία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

**Δραστική ουσία:** azoxystrobin 25% β/ο**Βοηθητικές ουσίες:** 76,6% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε με το αριθμ. 10751/257891/11.10.2019 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας για το πανομοιότυπο προϊόν LEGADO 25 SC είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

**2** Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	40 κ.εκ. έως 1 λίτρο	Πλαστικό τύπου HDPE
2	Φιάλη μέσα σε κουτί	40 κ.εκ. έως 300 κ.εκ.	Πλαστικό τύπου HDPE Κουτί χάρτινο
3	Δοχείο	2 έως 5 λίτρα	Πλαστικό τύπου HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:** Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε καλά την φιάλη και προσθέστε τη συνιστώμενη δόση στο ψεκαστικό υγρό αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

**Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:** Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. 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:** Οι κενές συσκευασίες ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό εξοπλισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, να εναποτεθούν όλα σε σημεία συλλογής για ανάκτηση ενέργειας.


**Συνδυαστικότητα:** --**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική, θεραπευτική και αντισπορογόνο δράση. Έχει και διελασματική κίνηση. Τρόπος δράσης: αναστολή της μιτοχονδριακής αναπνοής, με αποτέλεσμα την παρεμπόδιση της βλάστησης και παραγωγής σπορίων και την αναστολή ανάπτυξης μυκηλίου του μύκητα.

## 5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Όγκος ψεκ. υγρού (ltr./στρ.)	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)	Πυρικούλάρια ( <i>Pyricularia oryzae</i> - PYRIOR) Ελμινθοσπορίωση ( <i>Helminthosporium Sp.</i> - HELMSP)	20-40	100	Μία εφαρμογή από το στάδιο φουσκώματος του κολεού – μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος	1
Πατάτα (SOLTU)	Αλτερναρίωση ( <i>Alternaria solani</i> -ALTESO)	20-60	50	Ψεκασμός φυλλώματος προληπτικά ή με την εμφάνιση των 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)	1-2/14
<u>Ψυχανθή:</u> Μπιζέλια με λοβό (PIBSX) Μπιζέλια χωρίς λοβό (PIBSX),  <u>Όσπρια:</u> Μπιζέλια (PISBX)	Ασκοχύτωση ( <i>Ascochyta pisi</i> - ASCOPI)	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>	Ασκοχύτωση	15-80	80-100	Ψεκασμοί	1-2/10

Φασόλια με λοβό (PHSVX) Φασόλια χωρίς λοβό (PHSVX), Κουκιά (φρέσκα) (VICFX)  <u>Όσπρια:</u> Φασόλια (PHSVX), Κουκιά (VICFX)	( <i>Ascochyta fabae-ASCOFA</i> )			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)	
Πιπεριά (Θ) (CPSAN)	Ωίδιο ( <i>Leveillula taurica - LEVETA</i> )	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
<u>Παρατηρήσεις:</u> 1. Στο ρύζι, η εφαρμογή να πραγματοποιείται σε χωράφια υπό κατάκλιση.					
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		Χρόνος εφαρμογής	Αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Όγκος ψεκ. Υγρού (ltr./στρ.)	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
<u>Παρατηρήσεις:</u> - Μπορεί να παρατηρηθεί διαφοροποίηση στη γεύση του ραφινάρισμένου 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 <u>10 μέτρων</u> για την καλλιέργεια της ελαιοκράμβης.  - Στο σημείο 13: Τελευταία επέμβαση πριν την συγκομιδή: Ελαιοκράμβη (0401060): 21 ημέρες					

<p><b>6</b> Ειδικές συνθήκες γεωργικές, φυτοϋγείας ή περιβαλλοντικές υπό τις οποίες το σκεύασμα μπορεί να χρησιμοποιηθεί ή να αποκλειστεί</p>	<p><b>Διαχείριση ανθεκτικότητας:</b>          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.</p>
<p><b>7</b> Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας</li> <li>- σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν</li> <li>- της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα</li> </ul>	<p>---</p> <p>---</p> <p>Μην εισέρχεσθε στην περιοχή που έγινε εφαρμογή του σκευάσματος πριν το ψεκαστικό υγρό στεγνώσει στα φύλλα (24 ώρες).</p>
<p><b>8</b> Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Να μην εφαρμόζεται σε νεαρά φυτά τομάτας πριν περάσουν 3 εβδομάδες από τη μεταφύτευση ή 5 εβδομάδες από τη σπορά.</li> <li>2. Να μην χρησιμοποιείται σε καλλιέργεια τομάτας υπό κάλυψη, όταν επικρατούν συνθήκες υπερβολικά υψηλής σχετικής υγρασίας (&gt;90%) ή/και υψηλών θερμοκρασιών (&gt;30°C).</li> <li>3. Το σκεύασμα είναι φυτοτοξικό στις μηλιές. Μην το χρησιμοποιείτε όταν υπάρχει πιθανότητα το ψεκαστικό νέφος να φθάσει σε γειτονική καλλιέργεια μηλιάς.</li> <li>4. Να ξεπλένονται με ιδιαίτερη προσοχή τα ψεκαστικά μέσα που χρησιμοποιήθηκαν για την εφαρμογή του σκευάσματος πριν χρησιμοποιηθούν σε καλλιέργεια μηλιάς.</li> </ol>
<p><b>9</b> Προειδοποιητικές λέξεις/ Εικονογράμματα Κινδύνου:</p>	<p>ΠΡΟΣΟΧΗ</p>  <p>GHS09</p>
<p><b>10</b> Δηλώσεις επικινδυνότητας</p>	<p><b>H410:</b> Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.  <b>EUH208:</b> Περιέχει 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>

11

Δηλώσεις προφύλαξης

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.

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.

SP1: Μη ρυπαίνεται τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.  
 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).

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε:

- μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για τις καλλιέργειες μπιζελιού, κουκιών (πρώιμη εφαρμογή) και φασολιού (πρώιμη εφαρμογή).
- 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).

12

Πρώτες βοήθειες - Αντίδοτο

**Σε περίπτωση κατάποσης:** ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μην προκαλείτε εμετό χωρίς ιατρική συμβουλή. Να μην χορηγηθεί τίποτα από το στόμα σε άτομο που έχει χάσει τις αισθήσεις του.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Καλέστε γιατρό εάν χρειαστεί.

**Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε αμέσως όλα τα ρούχα στα οποία έπεσε σκεύασμα. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι.

**Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή. **Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο Δηλητηριάσεων: 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
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
Πατάτα (0211000)	7
Μπιζέλια με λοβό (0260030) Μπιζέλια χωρίς λοβό (0260040) Φασόλια με λοβό (0260010) Φασόλια χωρίς λοβό (0260020) Κουκιά (φρέσκα) (0260010)	14
Ρύζι (0500060)	28
Μπιζέλια (όσπρια) (0300030), Φασόλια (όσπρια) (0300010) Κουκιά (όσπρια) (0300010)	35

14

Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Να αποθηκεύεται στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό (σε θερμοκρασίες μεταξύ 5 °C και 30°C) και καλά αεριζόμενο. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει 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

**Προστατευόμενα στοιχεία και μελέτες**

Στο τμήμα Α της Έκθεσης Αξιολόγησης που στηρίχθηκε η απόφαση του πανομοιότυπου προϊόντος LEGADO 25 SC, καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες βασίστηκε 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 άδειας οφείλει να καταθέσει στη ΣΕΑ από την ημερομηνία έκδοσης της απόφασης του πανομοιότυπου προϊόντος LEGADO 25 SC με αριθμ. πρωτοκόλλου 8054/216831/12.10.2021 τα ακόλουθα:

- 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).

**Β****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. Να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα μόνο ηλεκτρονικά 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 στη ΣΕΑ όποτε αυτά ζητηθούν.
7. Η ενδιαφερόμενη εταιρεία έχει δικαίωμα να υποβάλει ένσταση εντός τριάντα (30) ημερών από την ανάρτηση αυτής στη ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

**«Με εντολή Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας»  
Ο ΑΝΑΠΛΗΡΩΤΗΣ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Χρ. Αραμπατζής**