



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 13 - 7 - 2017
Αριθ. πρωτ: 12858/138984 ΠΕ

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 9212090
Πληροφορίες: Νίκος Παπανικολάου
Τηλέφωνο: 210 9287230
e-mail: npapanikolaou@minagric.gr

Προς: Bayer Ελλάς ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20, Μαρούσι
Τ.Κ.: 151 25
e-mail: nikos.tsakalis@bayer.com

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 70152 οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) ATLANTIS OD (iodosulfuron-methyl-sodium 2 g/L + mesosulfuron-methyl 10 g/L) ως προς την ημερομηνία λήξης, τον παρασκευαστή και το εργοστάσιο παρασκευής των δραστικών ουσιών και του αντιφυτοτοξικού παράγοντα, τα στοιχεία επικοινωνίας του κατόχου της άδειας, την επωνυμία του παρασκευαστή του σκευάσματος, καθώς και την επωνυμία των εργοστασίων παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος»

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 45 αυτού.
2. Το νόμο 4036/2012 (Α' 8) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. 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 ".
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2016/950 της Επιτροπής της 15ης Ιουνίου 2016 για την τροποποίηση του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών 2,4-DB, beta-cyfluthrin, carfentrazone ethyl, *Coniothyrium minitans* ποικιλία CON/M/91-08 (DSM 9660), cyazofamid, deltamethrin, dimethenamid-P, ethofumesate, fenamidone,

flufenacet, flurtamone, foramsulfuron, fosthiazate, imazamox, iodosulfuron, iprodione, isoxaflutole, linuron, maleic hydrazide, mesotrione, oxasulfuron, pendimethalin, picoxystrobin, silthiofam και trifloxystrobin.

5. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) 2016/2016 της Επιτροπής της 17ης Νοεμβρίου 2016 για την τροποποίηση του Εκτελεστικού Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών acetamiprid, βενζοϊκό οξύ, flazasulfuron, mecoprop-P, mepanipyrim, mesosulfuron, propineb, propoxycarbazon, propyzamide, propiconazole, pseudomonas chlororaphis στέλεχος: MA 342, pyraclostrobin, quinoxifen, thiacloprid, thiram, ziram, zoxamide.
6. Την με αριθ. πρωτ. ΥΠΑΑΤ 12858/138984/12-12-2016 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- I. Τροποποιούμε την με αριθ. 70152 οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ζιζανιοκτόνο) ATLANTIS OD, που χορηγήθηκε με την αριθ. πρωτ. 2247/26037/30-3-2016 απόφασή μας, ως προς την ημερομηνία λήξης, τον παρασκευαστή και το εργοστάσιο παρασκευής των δραστικών ουσιών και του αντιφυτοτοξικού παράγοντα, τα στοιχεία επικοινωνίας του κατόχου της άδειας, την επωνυμία του παρασκευαστή του σκευάσματος, καθώς και την επωνυμία των εργοστασίων παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος.

Συγκεκριμένα, τα σημεία 1.1.β, 1.3, 1.4α,γ,δ και ε διαμορφώνονται ως εξής:

1 Ταυτότητα του φυτοπροστατευτικού προϊόντος

Αριθμός Άδειας Διάθεσης στην Αγορά (ΑΑΔΑ)

1.1.α Ημερομηνία χορήγησης

1.1.β Ημερομηνία λήξης

| |
|-------------------|
| 70152 |
| 30-3-2016 |
| 31-10-2018 |

1.3 Δραστική/αντιφυτοτοξική/συνεργιστική ουσία (εξ)

| Δραστική ουσία 1 | |
|--|--|
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO | Iodosulfuron (υπό μορφή Iodosulfuron methyl-sodium) |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 91,00 % (β/β) min |
| Χημική ομάδα | Σουλφονουλουρίες |
| Παρασκευαστής | Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee 1 51373 Leverkusen, Γερμανία |
| Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. | Lonza Ltd Vallis Werk, 3930 Visp, Switzerland |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 6892/81356/21-7-2015 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα I. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. |

| Δραστική ουσία 2 | |
|--|--|
| Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO | Mesosulfuron (υπό μορφή Mesosulfuron-methyl) |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 95,50 % (β/β) min |
| Χημική ομάδα | Σουλφονουλουρίες |
| Παρασκευαστής | Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee 1 51373 Leverkusen, Γερμανία |
| Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο. | Bayer AG Industriepark Höchst 65926 Frankfurt/Main, Germany |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 6892/81356/21-7-2015 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. |

| Αντιφυτοτοξικός παράγοντας | |
|---|---|
| Κοινή ονομασία ουσίας κατά ISO | mefenpyr-diethyl |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής ουσίας σε καθαρή ουσία | 94,00 % (β/β) min |
| Χημική ομάδα | Αντιφυτοτοξική ουσία |
| Παρασκευαστής | Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee 1 51373 Leverkusen, Γερμανία |
| Εργοστάσιο παρασκευής του αντιφυτοτοξικού παράγοντα. | Bayer AG Chemiepark Knapsack Industriestrasse, 50354 Hürth, Germany |
| Τεχνικές προδιαγραφές του αντιφυτοτοξικού παράγοντα: | Οι τεχνικές προδιαγραφές του αντιφυτοτοξικού παράγοντα όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 6892/81356/21-7-2015 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας παρουσιάζονται στο Παράρτημα Ι. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ. |

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Bayer Ελλάς ABEE
Σωρού 18-20, Μαρούσι
ΑΜΕ: 2724 / 01ΑΤ / Β / 86 / 685
Τ.Κ. 151 25
Τηλ.: 210 6166000
Fax: 210 6109100
E-mail: www.cropscience.bayer.gr

4

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer S.A.S., Division Crop Science
 16, rue Jean-Marie Leclair, CS 90106
 F-69266 Lyon Cedex 09, France

δ) Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος

1. Arysta LifeScience SAS
BP 80, Route d'Artix
64150 Noguères, France
2. Cheminova Deutschland GmbH & Co.KG
Stader Elbstrasse 26
21683 Stade, Germany
3. **Bayer AG**
Industriepark Höchst
65926 Frankfurt, Germany
4. **Imperial Chemical Logistics GmbH**
Niederlassung Wolfenbüttel
Wendessener Strasse 11c
38300 Wolfenbüttel, Germany
5. **Bayer S.A.S. - Division Crop Science**
Site de Marle
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine
Laurent de Lavoisier
Zone Industrielle BP2
02250 Marle-sur-Serre, France
6. Phyteurop S.A.
ZI de la Grande Champagne
49260 Montreuil-Bellay, France
7. Schirm GmbH
Geschwister-Scholl-Straße 127
39218 Schönebeck (Elbe), Germany
8. **Bayer S.A.S. - Division Crop Science**
Industrial Operations – Villefranche
1 avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas, France
9. Bayer CropScience LP
8400 Hawthorn Road
Kansas City, MO 64120, USA

ε) Εργοστάσιο(α) συσκευασίας του σκευάσματος

Bayer AG
 Industriepark Hoechst,
 D-65926 Frankfurt am Main, Γερμανία

5

II. Κατά τα λοιπά ισχύει η με αριθ. πρωτ. 2247/26037/30-3-2016 απόφασή μας.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ

ΣΠ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ