



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

**ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤ. ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ & ΤΡΟΦΙΜΩΝ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ
ΤΜΗΜΑ ΦΠ & ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ**

**Αθήνα, 31 – 01 - 2017
Αριθ. πρωτ: 12847/138969 π.ε.**

**Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Ηλ. Νασιόπουλος
Τηλέφωνο: 210 928 7211
e-mail: inasiopoulos@minagric.gr**

**Προς: BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ
Σωρού 18-20
15125-Μαρούσι**

ΘΕΜΑ: «Τροποποίηση της με αριθ. 3055 έγκρισης του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματοδοκτόνο) Flocter 5 WP (δραστική ουσία: bacillus firmus I-1582), ως προς τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τα στοιχεία επικοινωνίας του κατόχου της άδειας »

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1107/09 (L 309/24.11.09) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21^{ης} Οκτωβρίου 2009 σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά 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. Τη με αριθ. 9379/119137/2.11.15 Υπ. Απόφαση (Β΄ 2367) με θέμα την “*Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Αναπληρωτή Υπουργού» στον Γενικό Γραμματέα, σε Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης και Προϊσταμένους Τμήματος του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων*”.
4. Τη με αριθ. πρωτ. 12847/138969/12.12.16 σχετική αίτηση της εταιρείας BAYER ΕΛΛΑΣ ΑΒΕΕ.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

- Α.** Τροποποιούμε την με αριθ. **3055** έγκριση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (νηματοδοκτόνο) Flocter 5 WP (δραστική ουσία: bacillus firmus I-1582), που χορηγήθηκε με τη αριθ. 8524/93719/26.8.14 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει, ως προς τον παρασκευαστή της δραστικής ουσίας, τον παρασκευαστή του σκευάσματος, τα εργοστάσια παρασκευής και συσκευασίας του σκευάσματος και τα στοιχεία επικοινωνίας του κατόχου της άδειας. Οι παράγραφοι 1.3, 1.4α, 1.4γ, 1.4δ και 1.4ε της με αριθ. 8524/93719/26.8.14 Απόφασής μας, διαμορφώνονται ως εξής:

1.3 Δραστική ουσία:

| | |
|--|---|
| Κοινή ονομασία της/των δραστικής/ών ουσίας/ών κατά ISO | <i>Bacillus firmus</i> I-1582 |
| Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία | 7.1 x 10 ¹⁰ cfu/g min (7.1 x 10 ¹⁰ spores/g) |
| Χημική ομάδα | --- |
| Παρασκευαστής | Bayer AG Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, Γερμανία |
| Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο. | Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων: 1. Fermic S.A. Reforma No. 873, Iztapalapa, 09850 Mexico, D.F. PO Box 150-045, Mexico, D.F. 09810 2. Bayer Pharm Aktiengesellschaft Ernst-Schering-Str. 14 59192 Bergkamen, Germany |
| Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας: | Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ. |

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

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

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Bayer AG
Kaiser-Wilhelm-Allee 1, 51373 Leverkusen, Γερμανία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer AG
Alte Heerstrasse, 41538 Dormagen, Germany
2. Bayer CropScience
8400 Hawthorn Road, Kansas City, MO 64120, USA
3. Bayer CropScience S.r.l., Divisione Agraria Produzione
Stabilimento di Filago, Via delle Industrie 9
24040 Filago (Bergamo), Italy
4. Bayer Türk Kimya San. Ltd. Sti.
Bayer CropScience
Baris Mahallesi, Anibal Caddesi No.1
41410 Gebze / Kocaeli, Turkey
5. Bayer SAS - Division Crop Science, Site de Marle
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine Laurent de Lavoisier
Zone Industrielle BP2, 02250 Marle-sur-Serre, France
6. Bayer (Pty) Ltd., Fifth Avenue, Vorsterkroon
PO Box 1318, Nigel 1491, South Africa
7. Bayer CropScience, S.L., A-3, Madrid - Valencia, KM 342
46930 - Quart de Poblet (Valencia), Spain
8. Bayer AG, Industriepark Höchst
(Gebäude K 607), D-65926 Frankfurt
9. Bayer SAS, Division Crop Science
Industrial Operations – Villefranche
1 avenue Edouard Herriot, 69400 Villefranche-Limas, France
10. Schirm GmbH, Standort Lübeck
Mecklenburger Strasse 229, 23568 Lübeck, Germany
11. SBM Formulation
Z.I. AV. Jean Foucault, CS 621, 34535 Beziers Cedex, France

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. Bayer CropScience S.L.,
Ctra. Madrid-Valencia. Km. 342,
46930-Quart de Poblet (Valencia)
2. Bayer CropScience S.r.l., Divisione Agraria Produzione
Stabilimento di Filago, Via delle Industrie 9
24040 Filago (Bergamo), Italy
3. SBM Formulation, Z.I. AV. Jean Foucault
CS 621, 34535 Beziars Cedex, France
4. Bayer AG, Alte Heerstrasse
41538 Dormagen, Germany
5. Bayer AG, Industriepark Höchst
(Gebäude K 607), D-65926 Frankfurt, Germany
6. Schirm GmbH, Standort Lübeck
Mecklenburger Strasse 229, D-23568 Lübeck, Germany
7. Bayer CropScience, 8400 Hawthorn Road
Kansas City, MO 64120, USA
8. Bayer SAS, Division Crop Science
Industrial Operations – Villefranche, 1 avenue Edouard Herriot
69400 Villefranche-Limas, France
9. Bayer SAS - Division Crop Science, Site de Marle
Rue Cyrille Liebert crossing Rue Antoine Laurent de Lavoisier
Zone Industrielle BP2, 02250 Marle-sur-Serre, France

Β. Ως προς τα λοιπά στοιχεία ισχύει η με αριθ. 8524/93719/26.8.14 Απόφασή μας, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

**Ο Προϊστάμενος
της Δ/σης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής**

Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ