



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 12.04.2024
Αριθ. πρωτ: 4258/108418

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Λ. Απόχα
Τηλέφωνο: 210 9287165
e-mail: lapocha@minagric.gr

Προς: ΑΔΑΜΑ ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.
ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ
Λ. Κηφισίας 44, Κτίριο Γ,
151 25 Μαρούσι, Αθήνα
e-mail: technical@adama.com

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) MAXENTIS SC (prothioconazole 15% β/ο + azoxystrobin 20% β/ο)»

**ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ 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 ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης» και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
2. Τους κανονισμούς όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:
 - α) (ΕΚ) με αριθμ. 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 τα άρθρα 33 και 37§4 αυτού.
 - β) (ΕΕ) 2019/291 ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ 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) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10^{ης} Ιουνίου 2011 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) (ΕΕ) με αριθμ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
 - ε) (ΕΚ) με αριθμ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23ης Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα η πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωϊκής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
 - στ) (ΕΚ) με αριθμ. 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 αριθμ. 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. 7807/207777/30.08.2021 Απόφαση Υπουργού «Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθμ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1ης Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας.»
5. Την αριθμ. 5163/145140/30.05.2022 εγκύκλιο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Χορήγηση κατάλογου των εκθέσεων δοκιμών και μελετών ενός φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ).»
6. Το αριθμ. 7261/173922/13.09.2019 έγγραφο της Υπηρεσίας μας με θέμα «Διάθεση αποθεμάτων μετά από ανακλήσεις ή τροποποιήσεις αδειών διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικών προϊόντων».
7. Την από τον Απρίλιο του 2023 έκθεση αξιολόγησης των αρμόδιων αρχών του Κράτους Μέλους-εισηγητή Μάλτας για το προϊόν Maxentis (κωδ.προϊόντος ADM.03509.F.1.A).
8. Το ΕΜΠ 3281 π.ε./16.01.2023 του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου-ΜΦΙ.
9. Την αριθμ. 4201/116796/04.05.2022 αίτηση καθώς και την αριθμ. 8856/250623/08.08.2023 συμπληρωματική αίτηση που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με τα άρθρα 33 και 37§4 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **MAXENTIS** της εταιρείας ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε. ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ 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

61158

12.04.2024

31.12.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

MAXENTIS

1.2.β Μορφή:

Συμπυκνωμένο αιώρημα (SC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Prothioconazole

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 980 g/kg

Χημική ομάδα:

Τριαζόλες

Παρασκευαστής:

1.ADAMA Makhteshim Ltd.

P.O. Box 60, Beer Sheva, 8410001, Israel

Contact: Zvi Manor

Tel: +972 8 6560080

Email: Zvi.manor@adama.com

2.Shandong Hailir Chemical Co., Ltd

Lingang Industrial Zone, Coastal Econ,

Development Zone, Weifang, Shandong, China

Person to contact: Wang Yanyan

3. Hikal Ltd.

Great Eastern Chambers, Sector 11,

CBD Belapur, Navi Mumbai, 400614, India

Person to contact: Vimal Kulshrestha

Email: info@hikal.com

4.Liaoning Zhonghui Biotechnology Co., Ltd.

(Fluorine Industry Development Zone) Yimatu Village,

Yimatu Town, Fumeng County, Fuxin City,

Liaoning Province, China

Person to contact: Zhang Jin

5.Yancheng Huihuang Chemical Co. Ltd.

Zhongshan Road (North),

Binhai Economic Development Zone Coastal

Industrial Park, Jiangsu, 224555 China

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1.ADAMA Makhteshim Ltd

Neot Hovav Industrial Zone 8551600,

Beer Sheva, Ισραήλ

2.Shandong Hailir Chemical Co., Ltd

Lingang Industrial Zone, Coastal Econ,

Development Zone, Weifang, Shandong, China

Person to contact: Wang Yanyan

3. Hikal Ltd.

Plot No. 629/630-B, GIDC Estate,

Panoli – 394 116, Dist. Bharuch,

Gujarat, India

4. Liaoning Zhonghui Biotechnology Co., Ltd.

(Fluorine Industry Development Zone) Yimatu Village, Yimatu Town,

Fumeng County, Fuxin City,

Liaoning Province, China

5. Yancheng Huihuang Chemical Co. Ltd.

Zhongshan Road (North),

Binhai Economic Development Zone Coastal

Industrial Park, Jiangsu, 224555, China

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. **8856/250623/08.08.2023** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Azoxystrobin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

min 965 g/kg

Χημική ομάδα:

Στρομπιλουρίνες

Παρασκευαστής:

1. Syngenta Crop Protection AG
Rosentalstrasse 67, CH-4058 Basel, Ελβετία
2. CAC Chemical GmbH.
Böttgerstrasse 12, 20148 Hamburg, Γερμανία

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1.Syngenta Limited Grangemouth Manufacturing Centre
Earls road, Grangemouth, Stirlingshire FKE 8XG, UK

2. CAC Nantong Chemical Co
Fourth Huanghai Road, Yangkou Chemical Industrial Park, Rudong County, Nantong City, Jiangsu Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. **8856/250623/08.08.2023** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Λ. Κηφισίας 44, Κτίριο Γ,

Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι, Αθήνα

Τηλ.: 211 120 5570

Fax.: 211 120 5572

E-mail: technical@adama.com

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Ο κάτοχος της έγκρισης

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ADAMA ΕΛΛΑΣ ΜΟΝΟΠΡΟΣΩΠΗ Α.Ε.

ΛΥΣΕΙΣ ΓΙΑ ΤΗ ΓΕΩΡΓΙΑ

Λ. Κηφισίας 44, Κτίριο Γ,

Τ.Κ. 151 25 Μαρούσι, Αθήνα

Τηλ.: 211 120 5570

Fax.: 211 120 5572

E-mail: technical@adama.com

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.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

ADAMA Makhteshim Ltd
P.O. Box 60,
Beer Sheva, 8410001, Ισραήλ
Contact: Zvi Manor
Tel: +972 8 6560080
Email: Zvi.manor@adama.com

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

ADAMA Makhteshim Ltd
Sa'adia Malal Street 8413601,
P.O. Box 60,
Beer Sheva, 8410001, Ισραήλ

ADAMA Makhteshim Ltd
Neot Hovav Industrial Zone 8551600,
P.O. Box 60,
Beer Sheva, 8410001, Ισραήλ

ADAMA Brasil S.A.
Av. Júlio de Castilhos, 2085
Coqueiros - Taquari/ RS,
CEP: 95860-000, Βραζιλία

ADAMA Brasil S.A.
Rua Pedro Antônio de Souza, 400
Jardim Eucaliptos – Londrina/PR.
CEP 86031-610, Βραζιλία

Adama Andina BV, Barranquilla Plant
Calle 1C No. 7-53 Interior Zona Franca
Barranquilla, Κολομβία

ADAMA Agriculture Espana SA
Avda. De la Industria N°60,
28970 Humanes de Madrid,
Madrid, Ισπανία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

ADAMA Makhteshim Ltd

Sa'adia Malal Street 8413601,
P.O. Box 60,
Beer Sheva, 8410001, Ισραήλ

ADAMA Makhteshim Ltd

Neot Hovav Industrial Zone 8551600,
P.O. Box 60,
Beer Sheva, 8410001, Ισραήλ

ADAMA Brasil S.A.

Av. Júlio de Castilhos, 2085
Coqueiros - Taquari/ RS,
CEP: 95860-000, Βραζιλία

ADAMA Brasil S.A.

Rua Pedro Antônio de Souza, 400
Jardim Eucaliptos – Londrina/PR.
CEP 86031-610, Βραζιλία

Adama Andina BV, Barranquilla Plant

Calle 1C No. 7-53 Interior Zona Franca
Barranquilla, Κολομβία

ADAMA Agriculture Espana SA

Avda. De la Industria N°60,
28970 Humanes de Madrid,
Madrid, Ισπανία

MAGMA-AGRO AEBE

Οινόφυτα, Θέση Ποταμιά, Βοιωτίας
32 011 - Οινόφυτα, Βοιωτίας
Τηλ.: 2262 – 30821-3
FAX: 2262 – 30820
E-mail: nikos.kosmidis@magma-agro.gr

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: **Prothioconazole 15% β/ο + Azoxystrobin 20% β/ο**

Βοηθητικές ουσίες: **68.2 % β/β**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε στην αριθμ. **8856/250623/08.08.2023** αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης της εισηγήτριας χώρας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2		Συσκευασίες	
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη	50 κ.εκ έως 1 λίτρο	COEX HDPE/PA, COEX HDPE/EVOH, HDPE
2	Φιάλη	5 λίτρα έως και 20 λίτρα	COEX HDPE/PA, COEX HDPE/EVOH, HDPE
3	Δοχεία	5 λίτρα έως και 20 λίτρα	COEX HDPE/PA, COEX HDPE/EVOH, HDPE

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής:

Ψεκασμοί φυλλώματος .

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι τη μέση. Ανακινήστε την φιάλη πριν τη χρήση. Υπό συνεχή ανάδευση, προσθέστε την απαιτούμενη δόση του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αμέσως μετά την χρήση, αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού μέχρι να εξαφανιστούν πλήρως όλα τα ίχνη του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας:

Τα κενά δοχεία συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος ρίχνονται στο ψεκαστικό δοχείο) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

Συνδυαστικότητα: Δεν έχει ελεγχθεί η συνδυαστικότητά του με άλλα σκευάσματα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Το **Maxentis** είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο με προστατευτική, θεραπευτική δράση και αντισποριογόνο δράση σε παθογόνα σιτηρών και ηλίανθου. Περιέχει τα δραστικά συστατικά prothioconazole και azoxystrobin. Το prothioconazole είναι διασυστηματικό μυκητοκτόνο της ομάδας των DMIs (υποομάδα τριαζόλες) με προστατευτική, θεραπευτική και εξοντωτική δράση και το azoxystrobin είναι μυκητοκτόνο της ομάδας των QoIs (υποομάδα στρομπιλουρίνες) με προστατευτική, θεραπευτική και αντισποριογόνο δράση. Απορροφάται γρήγορα από τους ιστούς του φυτού και μετακινείται διασυστηματικά προς τα νεαρά αναπτυσσόμενα όργανα μέσω των αγγείων του ξύλου (ακροπεταλική κίνηση), παρέχοντας προστασία πριν και μετά την μόλυνση του φυτού από το παθογόνο.

5 5.1 Φάσμα δράσης						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Κ.εκ./ στρέμμα	Κ.εκ/ 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λιτρα / στρέμμα		
Σιτάρι χειμερινό (σκληρό και μαλακό TRZDW & TRZAW) Σιτάρι εαρινό (σκληρό και μαλακό TRZDS & TRZAS)	Σεπτοριάσεις (<i>Septoria tritici-SEPTTR</i>) <i>Parastagonospora/Septoria nodorum</i> (LEPTNO) Ελμινθοσπορίωση (<i>Drechslera tritici-repentis</i> PYRNTR) Ωίδιο (<i>Blumeria graminis</i> ERYSGT) Κίτρινη σκωρίαση (<i>Puccinia striiformis</i> PUCST) Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> PUCRE)	80-100	--	10-40	Εφαρμογή από το στάδιο έναρξης επιμήκυνσης του στελέχους μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος πριν την έναρξη της άνθησης BBCH 30-59	1
Σιτάρι χειμερινό (σκληρό και μαλακό TRZDW & TRZAW) Σιτάρι εαρινό (σκληρό και μαλακό TRZDS & TRZAS)	Φουζαριώσεις (<i>Fusarium spp</i> , FUSASP <i>Fusarium/microdochium nivale</i>) MONGN	80-100		10-40	Εφαρμογή από την έναρξη μέχρι το τέλος της άνθησης BBCH 61-69	1
Κριθάρι χειμερινό (HORVW) Κριθάρι εαρινό (HORVS)	Ρυγχόσπορίωση (<i>Rhynchosporium secalis</i> RHYNSE) Ελμινθοσπορίωση (<i>Pyrenophora teres</i> PYRNTE) Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia hordei -PUCCHD</i>) Ραμουλάρια <i>Ramularia collo-cygni</i> RAMUCC	80-100	--	10-40	Εφαρμογή από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος πριν την έναρξη της άνθησης BBCH 30-59	1

	Ωίδιο (<i>Blumeria graminis</i> ERYSGT)					
Σίκαλη (SECCW)	Ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium</i> <i>secalis</i> RHYNSE) Καστανή σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> PUCCRE) Σεπτοριάσεις (<i>Septoria tritici-</i> SEPTTR) <i>Parastagonospora/</i> <i>Septoria nodorum</i> (LEPTNO)	80-100		10-40	Εφαρμογή από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος πριν την έναρξη της άνθησης BBCH 30-59	1
Βρώμη (AVESA)	Ωίδιο (<i>Blumeria graminis</i> ERYSGR) Σκωριάσεις (<i>Puccinia coronata</i> - PUCCO)	80-100		10-40	Εφαρμογή από το στάδιο επιμήκυνσης του στελέχους μέχρι το τέλος του ξεσταχυάσματος πριν την έναρξη της άνθησης BBCH 30-59	1
Παρατηρήσεις						
- Η χρήση στο σιτάρι περιλαμβάνει τις χρήσεις στις καλλιέργειες Τριτικάλε (TTLRI) και Σπέλτα (TRZSP).						

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

Να αποφεύγεται η χρήση του προϊόντος όταν η καλλιέργεια είναι σε κατάσταση στρες.



Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές ουσίες Prothioconazole και azoxystrobin οι οποίες ανήκουν στις ομάδες 3 και 11 αντίστοιχα, κατά FRAC.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες προκειμένου να αποφευχθεί η ανάπτυξη ανθεκτικότητας

- 7.** Χρονικό διάστημα ασφαλείας μεταξύ εφαρμογής και:
- σποράς ή φύτευσης της προστατευόμενης καλλιέργειας
 - σποράς ή φύτευσης των καλλιεργειών που ακολουθούν
 - της πρόσβασης του ανθρώπου ή των ζώων στην καλλιέργεια στην οποία έχει εφαρμοστεί το σκεύασμα

Μην εισέρχετε στη ψεκασμένη καλλιέργεια πριν στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό από την φυλλική επιφάνεια.

8	Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:	Το προϊόν όταν εφαρμόζεται στις προτεινόμενες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις δεν είναι φυτοτοξικό.
9	Εικονογράμματα κινδύνου:	  <p style="text-align: right;">ΠΡΟΣΟΧΗ</p> <p style="text-align: center;">GHS07 GHS09</p>
10	Δηλώσεις επικινδυνότητας:	<p>H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.</p> <p>H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.</p> <p>H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις</p> <p>EUH401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.</p>
11	Δηλώσεις προφύλαξης:	<p>P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.</p> <p>P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.</p> <p>P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.</p> <p>P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.</p> <p><i>«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για την αναπνοή κατά την ανάμιξη και φόρτωση. Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.»</i></p> <p><i>«Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό, φοράτε γάντια, μακρυμανικό πουκάμισο και μακρύ παντελόνι.»</i></p> <p><i>«Να αφήνετε μία αψέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% για την προστασία των κατοίκων ή/και των παρευρισκομένων.»</i></p> <p>P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.</p> <p>SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ. Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.</p> <p>SRe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς τηρείτε μία φυτική ζώνη ανάσχεσης 10 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα για όλες τις καλλιέργειες.</p>

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P301+P312+P330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Ξεπλύνετε το στόμα.

P302+P352+P333+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύντε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευτείτε οφθαλμίατρο.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε
P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΗΛ. ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210-7793777

13 Προστασία των καταναλωτών

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

Φυτικά προϊόντα (Κωδικός με βάση τον Κανονισμό (ΕΚ) 2018/62)	Ημέρες
[Σιτάρι, Τριτικάλε, Σπέλτα (05000090)], Κριθάρι (0500010), Σίκαλη (0500070), Βρώμη (0500050)	Δεν ορίζεται

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική του απαραβίαστη συσκευασία σε χώρο ξηρό, δροσερό (<40°C), καλά αεριζόμενο, προστατευμένο από άμεση ηλιακή ακτινοβολία. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για XXXX (X) χρόνια παραμένει σταθερό για τουλάχιστον τρία (3) χρόνια από την ημερομηνία παρασκευής του.

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 Κατάλογος προστατευομένων μελετών

Στο τμήμα Α της έκθεσης αξιολόγησης καταγράφονται οι μελέτες στις οποίες στηρίχθηκε 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 έγκρισης οφείλει να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοσδήποτε 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 τον Κανονισμό (ΕΕ) 547/2011 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. Για κάθε εγκεκριμένη συσκευασία να υποβληθεί στη ΣΕΑ τελική ετικέτα 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 στην ΔΙΑΥΓΕΙΑ.

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

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ