



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 31/03/2023
Αριθ. πρωτ: 3702/98817

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: Nufarm GmbH & Co KG, Αυστρία
(δία του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας:
K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ
e-mail: l.vellis@efthymiadis.gr
info@efthymiadis.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) JOUST (δ.ο.: prothioconazole 25 % 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 το άρθρο 33 αυτού.
 - β) (ΕΕ) με αριθμ. 2022/708 της επιτροπής της 5ης Μαΐου 2022 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών**prothioconazole**.....
 - 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 ή 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. Την έκθεση αξιολόγησης ΕΜΠ 2740 π.ε. /13.01.23 & ΕΜΠ 834/ 27.03.2023) του Μπενάκειου Φυτοπαθολογικού Ινστιτούτου –ΜΦΙ για το προϊόν JOUST EC (CA3301).
7. Την αριθμ. 13502/376373/28.12.2021 αίτηση καθώς και τα αριθμ. 903/28153/02.02.2022, 2255/68865/15.03.2022 και 1284/34761/02.02.2023 συμπληρωματικά στοιχεία που κατέθεσε η ενδιαφερόμενη εταιρεία.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 33 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **JOUST** (δ.ο.: prothioconazole 25 % β/ο) της εταιρείας **Nufarm GmbH & Co KG**, 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

61118

31.03.2023

31.07.2024

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

1.2.α Εμπορικό όνομα:

JOUST

1.2.β Μορφή:

Γαλακτωματοποιήσιμο υγρό (EC)

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:

97 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Triazolinthiones

Παρασκευαστής:

- 1. Nufarm Ltd**
103-105 Pipe Road, Laverton North, VIC 3026, Αυστραλία
- 2. Hailir Pesticides and Chemicals Group Co., Ltd.,**
East Industry Zone, Chengyang District, Qingdao, Shandong, Κίνα
- 3. Ciech Sarzyna S.A.,**
ul. Chemików 1, 37-310 Nowa Sarzyna, Πολωνία
- 4. Anhui JiuYi Agriculture Co., Ltd.,**
Hefei Circulate Economy Zone, Hefei City, Anhui Province, CN-231602 HEFEI, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Jiangsu Cheng Yang Crop Science Co., Ltd.**
83, Guan Qu Nan Lu, Nanjing Chemical Industry Park,
Nanjing, Jiangsu, Κίνα
- 2. Shandong Hailir Chemical Co., Ltd.**
Lingang Industrial Zone, Coastal Economic Development Zone,
Weifang, Shandong, Κίνα
- 3. Jiangsu Sevencontinent Green Chemical Co., Ltd.**
North Area of DongshaChem-Zone,
Zhangjiagang, Jiangsu, 215600, Κίνα
- 4. Anhui JiuYi Agriculture Co., Ltd.,**
Hefei Circulate Economy Zone, Hefei City, Anhui Province,
CN-231602 HEFEI, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με το αριθμ. 903/28153/02.02.2022 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Nufarm GmbH & Co KG
St. Peter Strasse 25, A-4021 Linz, Αυστρία
Τηλ: +43 70 6914 2466
Fax: +43 70 6918 2004

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ, 570 22 – Σίνδος, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310568771, 2310568656
Fax: 2310798423
E-mail: l.vellis@efthymiadis.gr,
info@efthymiadis.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ
ΒΙ.ΠΕ.Θ, 570 22 – Σίνδος, Θεσσαλονίκη
Τηλ.: 2310568771, 2310568656
Fax: 2310798423
E-mail: info@efthymiadis.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.

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Nufarm Crop Products UK
Wyke Lane, Wyke, Bradford,
BD12 9EJ, Ηνωμένο Βασίλειο

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Nufarm SAS,**
Notre Dame de la Garenne 27600 Gaillon, Γαλλία
2. **Chemark Zrt.**
H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep 06/75 hrsz.,
P.O.Box 31, Ουγγαρία
3. **Phyteurop**
Zone Industrielle de Grande Champagne, 49260
Montreuil-Bellay, Γαλλία
4. **Autopak-Vetlab Group**
39 Harris Street, St Marys, New South Wale 2760, Αυστραλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

1. **Nufarm SAS,**
Notre Dame de la Garenne 27600 Gaillon, Γαλλία
2. **Chemark Zrt.**
H-8182 Berhida, Peremarton gyártelep 06/75 hrsz.,
P.O.Box 31, Ουγγαρία
3. **Phyteurop**
Zone Industrielle de Grande Champagne, 49260
Montreuil-Bellay, Γαλλία
4. **Autopak-Vetlab Group**
39 Harris Street, St Marys, New South Wale 2760, Αυστραλία
5. **K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ Μ.ΑΒΕΕ**
ΒΙ.ΠΕ.Θ, 570 22 - Σίνδος, Θεσσαλονίκη

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: prothioconazole 25 % β/ο
Βοηθητικές ουσίες: 74,09 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως κατατέθηκε με το αριθμ. 903/28153/02.02.2022 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2	Συσκευασίες		
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1.	Φιάλη	60 κ.εκ. – 5 λίτρων	HDPE ή HDPE/PA
2.	Δοχείο	10 – 20 λίτρων	HDPE ή HDPE/PA

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμός φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:

Γεμίστε τα 2/3 του δοχείου του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος αναδεύοντας και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση. Το ψεκαστικό διάλυμα πρέπει να βρίσκεται υπό συνεχή ανάδευση.

Καθαρισμός ψεκαστήρα:

Αμέσως μετά την εφαρμογή αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε σχολαστικά το βυτίο και όλα τα μέρη του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό αφαιρώντας όλα τα ορατά υπολείμματα και ξεπλύνετε καλά με καθαρό νερό. Επαναλάβετε τρεις (3) φορές.

Συνδυαστικότητα: --

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

Οι φιάλες ξεπλένονται υπό πίεση ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξεπλύματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και στη συνέχεια αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Διασυστηματικό μυκητοκτόνο που περιέχει τη δραστική ουσία prothioconazole της ομάδας των DMIs, με προληπτική και θεραπευτική δράση κατά διαφόρων μυκητολογικών ασθενειών σε σιτηρά και ελαιοκράμβη.

Σε βιοχημικό επίπεδο το prothioconazole δρα παρεμποδίζοντας τη βιοσύνθεση εργοστερόλης στη θέση της απομεθυλίωσης του C-14 (Demethylation Inhibitors-DMIs) στις μεμβράνες των μυκήτων επιτυγχάνοντας τον έλεγχο της ασθένειας. Έχει κυρίως προληπτική δράση αλλά παρουσιάζει και διασυστηματική κίνηση στο φυτό μέσω των αγγείων του ξύλου (ακροπεταλική διασυστηματική κίνηση).

5 5.1 Φάσμα δράσης					
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχοι	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και Χρόνος Εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες.
		κ.εκ. σκ./ στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Μαλακό Σιτάρι ¹ (Χειμερινό & Ανοιξιάτικο) (TRZAW),	Σεπτορίωση <i>Zymoseptoria tritici</i> (SEPTTR), Καστανή Σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> - PUCCRE), <i>Puccinia triticina</i> (PUCCRT), Κίτρινη Σκωρίαση <i>Puccinia striiformis</i> (PUCST) Ωίδιο <i>Blumeria graminis</i> (ERYSGR) Φουζαρίωση (<i>Fusarium culmorum</i> (FUSACU), <i>Fusarium</i> <i>graminearum</i> - GIBBZE)	60-80	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 30-69) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Σκληρό Σιτάρι (TRZDW)	Σεπτορίωση <i>Zymoseptoria tritici</i> (SEPTTR), Ωίδιο <i>Blumeria graminis</i> (ERYSGR-ERYSGT)	60-80	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 30-69) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Τρικήαλε (χειμερινό & ανοιξιάτικο) (TTLWI, TTLSO)	Σεπτορίωση <i>Zymoseptoria tritici</i> (SEPTTR) Καστανή Σκωρίαση (<i>Puccinia recondita</i> - PUCCRE), Ρυγχοσπορίωση (<i>Rhynchosporium</i> <i>secalis</i>) (RHYNSE) Κίτρινη Σκωρίαση <i>Puccinia striiformis</i> (PUCST- PUCCSI) Ωίδιο <i>Blumeria graminis</i> (ERYSGR) Φουζαρίωση (<i>Fusarium culmorum</i> - FUSACU)	60-80	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 30-69) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες

Σίκαλη (χειμερινή & ανοιξιάτικη) (SECCW, SECCS)	Σεπτορίωση <i>Zymoseptoria tritici</i> (SEPTTR) Ρυγχοσπορίωση <i>(Rhynchosporium secalis-RHYNSE)</i> Σκωρίαση Φύλλων <i>Puccinia recondita</i> (PUCCRE-PUCCRR) Ωίδιο <i>Blumeria graminis</i> (ERYSGR)	60-80	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 30-69) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Κριθάρι (Χειμερινό) (HORVW)	Ραμουλάρια <i>(Ramularia collo-cygni-RAMUCC)</i> , Σκωρίαση <i>(Puccinia hordei-PUCCHD)</i> Ρυγχοσπορίωση <i>(Rhynchosporium secalis-RHYNSE)</i> , Ελμινθοσπορίωση /Δικτυωτή κηλίδωση <i>(Pyrenophora teres PYRNTE)</i>	60	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι την έναρξη της άνθησης (BBCH 30-61) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Κριθάρι (Ανοιξιάτικο) (HORVS)	Ραμουλάρια <i>(Ramularia collo-cygni-RAMUCC)</i> Σκωρίαση <i>(Puccinia hordei-PUCCHD)</i> Ρυγχοσπορίωση <i>(Rhynchosporium secalis)</i> (RHYNSE) Ελμινθοσπορίωση /Δικτυωτή κηλίδωση <i>(Pyrenophora teres PYRNTE)</i>	60	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι την έναρξη της άνθησης (BBCH 30-61) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Βρώμη (Χειμερινή & Ανοιξιάτικη)-(AVESW, AVESP)	Σκωρίαση Φύλλων <i>Puccinia coronata</i> (PUCCCO)	60	10-40	Εφαρμογές από το στάδιο του καλαμώματος μέχρι την έναρξη της άνθησης (BBCH 30-61) (Άνοιξη)	2/14-21 ημέρες
Ελαιοκράμβη (Χειμερινή) (BRSNW)	Σκληρωτίνια <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (SCLESC) Ωίδιο <i>Erysiphe cruciferarum</i> (ERYSCR) Αλτενάρια <i>Alternaria brassicae</i> (ALTEBA)	60-70	10-40	Δύο εφαρμογές (φθινοπωρινή και ανοιξιάτικη): Η 1 ^η φθινοπωρινή εφαρμογή από το στάδιο του 4 ^{ου} φύλλου έως το 8 ^ο φύλλο (BBCH 14-18).	2/90 ημέρες

				Και η 2 ^η ανοιξιάτικη εφαρμογή από το στάδιο της έναρξης επιμήκυνσης του βλαστού μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 20 – 69)	
				Ή δύο εφαρμογές (ανοιξιάτικες): Εφαρμογή από το στάδιο της έναρξης επιμήκυνσης του βλαστού μέχρι το τέλος της άνθησης (BBCH 20 – 69)	2/14-28 ημέρες
ΠΑΡΑΤΗΡΗΣΕΙΣ:					
1. Η χρήση στο μαλακό σιτάρι περιλαμβάνει τις χρήσεις στις καλλιέργειες Σπέλτα (TRZSP), Μονόκοκκο Σιτάρι, Δίκοκκο Σιτάρι και Tritordeum (1TTOG)					

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Το σκεύασμα περιέχει τη δραστική ουσία *prothioconazole*, η οποία ανήκει στην ομάδα 3 (DMIs) κατά FRAC.

Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας:

- Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν στην ίδια ομάδα και δεν παρουσιάζουν διασταυρωτή ανθεκτικότητα.
- Συστήνεται να χρησιμοποιείται στα αρχικά στάδια ανάπτυξης της ασθένειας.

- 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 εισέρχεστε στην ψεκασμένη περιοχή πριν το ψεκαστικό υγρό να έχει στεγνώσει πλήρως από τη φυτική επιφάνεια.

- 8** Στοιχεία φυτοτοξικότητας, ευαισθησίας ποικιλιών και κάθε άλλης παρενέργειας στα φυτά ή τα προϊόντα τους:

Δεν είναι φυτοτοξικό όταν εφαρμόζεται στις εγκεκριμένες καλλιέργειες στις συνιστώμενες δόσεις σύμφωνα με τις οδηγίες εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



10 Δηλώσεις
επικινδυνότητας:

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
ΕΥΗ401: Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης:

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο. Μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε αέρια / εκνεφώματα.
P264: Πλύνετε τα χέρια, τους πήχεις και το πρόσωπο σχολαστικά μετά το χειρισμό.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
*«Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας και γάντια κατά την ανάμιξη και φόρτωση του σκευάσματος.
 Φοράτε ολόσωμη φόρμα εργασίας, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο, μάσκα και γάντια κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.
 Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια αμέσως μετά τον ψεκασμό φοράτε μακρύ παντελόνι, μακρυμάνικο πουκάμισο και γάντια.
 Να αφήνετε μία αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων για την προστασία των κατοίκων ή των παρευρισκομένων.»*
P403+P233: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Ο περιέκτης διατηρείται ερμητικά κλειστός.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Να μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.
S_{Pe}3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, να αφήσετε από τα επιφανειακά ύδατα μια **φυτική ζώνη ανάσχεσης**:
 - **10 μέτρων** για τις καλλιέργειες σιτηρών στην περίπτωση 1 εφαρμογής ανά καλλιεργητική περίοδο
 - **20 μέτρων** για τις καλλιέργειες σιτηρών στην περίπτωση 2 εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο
 - **10 μέτρων** για την καλλιέργεια ελαιοκράμβης.

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

P302+P352+P332+P313: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλυθείτε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός του δέρματος επιμένει: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύνετε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

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

P312: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό αν αισθανθείτε αδιαθεσία.

P305+P351+P338+P337+P313:: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Εάν ο ερεθισμός των οφθαλμών επιμένει: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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 (05000090, 0500090-001), Σπέλτα (0500090-005), Μονόκοκκο Σιτάρι (0500090-002), Δίκοκκο Σιτάρι (0500090-003), Tritordeum (0500090-007), Τριτικάλε (0500090-006), Σίκαλη (0500070), Κριθάρι (0500010) Βρώμη (0500050)	35
Ελαιοκράμβη (0401060)	56

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Αποθηκεύεται στην αρχική ερμητικά κλειστή συσκευασία του, σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, προστατευμένο από την απευθείας έκθεσή του στον ήλιο και στον παγετό. Σε αυτές τις συνθήκες παραμένει σταθερό για **δύο (2)** χρόνια από την αναγραφόμενη 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 προστατευόμενων 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 εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- **Emulsion stability and re-emulsification at the lowest (0.15% w/w/) and highest (0.8% w/w) intended concentrations after storage for 14 days at 54°C on HDPE should be provided.**
- **Emulsion stability and re-emulsification at the lowest (0.15% w/w/) and highest (0.8% w/w) intended concentrations after storage for 2 years at 25°C on HDPE should be provided**

B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την ΣΕΑ για οποιοδήποτε 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»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ