



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 01.04.2026
Αριθ. πρωτ: 81739

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Δ. Καραμάνου
Τηλέφωνο: 210 92 87 225
e-mail: dkaramanou@minagric.gr

Προς: MAGMA AGRO A.E.B.E.
Λεωφ. Κηφισίας 55, Μαρούσι, Τ.Κ. 15123
e-mail: efi.voulgari@magma-agro.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) FOKER 26,7/6,7 WG (δ.ο. boscalid 26,7% β/β, pyraclostrobin 6,7% β/β)»

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 «Κύρωση του Κώδικα Διοικητικής Διαδικασίας και άλλες διατάξεις» (Α'45).
- γ) του άρθρου 109 του ν. 4622/2019 (Α'133) «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 Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 & 34 αυτού.
- β) (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16^{ης} 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) αριθ. 1907/2006
- γ) (ΕΕ) αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8^{ης} Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
- δ) (ΕΕ) 2026/372 της Επιτροπής της 20^{ης} Φεβρουαρίου 2026 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών...**boscalid**...
- ε) (ΕΕ) 2025/1489 της 24^{ης} Ιουλίου 2025 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών ...**pyraclostrobin**...
- στ) Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23^{ης} Φεβρουαρίου 2005 για τα ανώτατα όρια καταλοίπων φυτοφαρμάκων μέσα ή πάνω στα τρόφιμα και τις ζωοτροφές φυτικής και ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

3. Τη με αρ. πρωτ. 1446/277480/06.10.2020 εγκύκλιο «Διαδικασία αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος (ΦΠΠ) σύμφωνα με το άρθρο 34 του κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου».
4. Την από 03/2026 έκθεση αξιολόγησης του ΜΦΙ (ΕΜΠ 3282 π.ε./04.03.2026).
5. Την αριθμ. 108414/28.04.2025 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’ 2339/14.05.25).
6. Τις με αρ. πρωτ. 92802/07.04.2025, 115991/06.05.2025, 276619/10.10.2025 και 56524/05.03.2026 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο **33 & 34** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (**μυκητοκτόνο**) **FOKER 26,7/6,7 WG (δ.ο. boscalid 26,7% β/β, pyraclostrobin 6,7% β/β)**, της εταιρείας **MAGMA AGRO A.E.B.E.**, 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:

61254

01.04.2026

15.09.2027

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα:
- 1.2.β Μορφή:

FOKER 26,7/6,7 WG

Εναιωρηματοποιησιμοί Κόκκοι (WG)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική ουσίας 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

boscalid

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98 % (β/β) min

Χημική ομάδα:

Καρβοξαμιδικά

Παρασκευαστής της δ.ο. :

Zhejiang Udragon Bioscience Co., Ltd.

No.1 Fangjiadai Road, Haiyan Economic Development Zone, Haiyan, Zhejiang, Κίνα

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Zhejiang Udragon Bioscience Co., Ltd.

No.1 Fangjiadai Road, Haiyan Economic Development Zone, Haiyan, Zhejiang, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 92802/07.04.2025 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του ΜΦΙ, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική ουσίας 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

pyraclostrobin

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

98% β/β (min)

Χημική ομάδα:

Στρουμπιλουρίνες
(ομάδα μεθοξυκαρβαμδικά)

Παρασκευαστής της δ.ο. :

Jiangsu Xinnong Chemical Co., Ltd.No. 22 Haibin 2nd Road, Chemical industry park of Yangkou,
Rudong, Jiangsu Province, Κίνα

Εργοστάσιο παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Jiangsu Xinnong Chemical Co., Ltd.No. 22 Haibin 2nd Road, Chemical industry park of Yangkou,
Rudong, Jiangsu Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 92802/07.04.2025 αίτηση 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:

MAGMA AGRO A.E.B.E.

Λεωφ. Κηφισίας 55

Μαρούσι

Τ.Κ. 15123

Τηλ.: +30 211 9904 700

E-mail: efi.voulgari@magma-agro.gr

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

MAGMA AGRO A.E.B.E.

Λεωφ. Κηφισίας 55

Μαρούσι

Τ.Κ. 15123

Τηλ.: +30 211 9904 700

E-mail: efi.voulgari@magma-agro.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

MAGMA AGRO A.E.B.E.

Λεωφ. Κηφισίας 55

Μαρούσι

Τ.Κ. 15123

Τηλ.: +30 211 9904 700

E-mail: efi.voulgari@magma-agro.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:

MAGMA AGRO A.E.B.E.

Λεωφ. Κηφισίας 55

Μαρούσι

Τ.Κ. 15123

Τηλ.: +30 211 9904 700

E-mail: efi.voulgari@magma-agro.gr

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Zhejiang Udragon Pesticides and Chemicals Co., Ltd.

Address: No.172, Zhangjiadun Road, Tangxi Town, Linping, Hangzhou, Zhejiang, Κίνα

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

MAGMA AGRO A.E.B.E.

Θέση Ποταμιά

Οινόφυτα

GR-32011, Βοιωτία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: boscalid: 26,7% β/β +

pyraclostrobin: 6,7% β/β

Βοηθητικές ουσίες: 65,93% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε στην αριθμ. πρωτ. 92802/07.04.2025 αίτηση 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	Κουτιά με εσωτερική σακούλα	30 γραμ. έως 5 κιλών	Χάρτινο κουτί με εσωτερική σακούλα από χαρτί/πολυαιθυλένιο ή PET/PE (πολυαιθυλένιο εσωτερικά)
2	Φιάλες	30 γραμ. έως 5 κιλών.	HDPE (πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)
3	Σακούλες	30 γραμ. έως 5 κιλών	PET/PE (πολυαιθυλένιο εσωτερικά)

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως της φυλλικής επιφάνειας.

Τρόπος παρασκευής διαλύματος εφαρμογής: Γεμίζετε το βυτίο μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέτετε την απαιτούμενη ποσότητα σκευάσματος υπό συνεχή ανάδευση. Συμπληρώνετε το βυτίο με νερό και συνεχίζουμε την ανάδευση σε όλη την διάρκεια του ψεκασμού.

Καθαρισμός ψεκαστήρα Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Βεβαιωθείτε ότι έχουν απομακρυνθεί όλα τα ίχνη του σκευάσματος. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος ρίχνονται στο δοχείο εφαρμογής) 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 συνδυαστικότητα με άλλα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο με προληπτική και κατά περίπτωση θεραπευτική δράση που παρεμποδίζει την βλάστηση των σπορίων, την ανάπτυξη του μυκηλίου και τη σποριογένεση. Το pyraclostrobin παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή στη θέση Q₀ του συμπλόκου III της αναπνευστικής αλυσίδας και εμφανίζει αποπλαστική και διελασματική κίνηση, ενώ το boscalid παρεμποδίζει την κυτταρική αναπνοή αλλά σε διαφορετική θέση δράσης (σύμπλοκο II) και εμφανίζει διασυστηματική κίνηση.

5 Φάσμα δράσης		Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και Χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο. Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	γρ. σκ./στρ.	γρ./ 100 λίτρα ψεκ. Υγρο	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/ στρέμμα		
Ροδακινιά PRNPS	Μονίλια <i>Monilinia laxa</i> (MONILA)	60 - 75	60 - 75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών. BBCH 60- 69 και BBCH71-79	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	60	60			
Βερικοκιά PRNAR	Μονίλια <i>Monilinia laxa</i> (MONILA)	60 - 75	60 - 75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών. BBCH 60- 69 και BBCH 71-79	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	60	60			
Δαμασκηνιά PRNDO	Μονίλια <i>Monilinia laxa</i> (MONILA)	60 - 75	60 - 75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων και κατά την ανάπτυξη των καρπών. BBCH 60- 69 και BBCH71-79	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	60	60			
Κερασιά PRNAV	Μονίλια <i>Monilinia laxa</i> (MONILA)	60 - 75	60 - 75	100	Από την έναρξη της άνθησης έως την πτώση των πετάλων. BBCH 60 69	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο <i>Sphaerotheca pannosa</i> (SPHRPA)	60	60			
Φράουλα (Θ) * FRAAN	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI)	135 – 150	135 – 150	100	Από την έναρξη της άνθησης μέχρι την ωρίμανση των καρπών. BBCH 60-85	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 5-7 ημέρες εφόσον απαιτείται
	Ωίδιο <i>Sphaerotheca macularis</i> (SPHRMA)	75 – 100	75 – 100			
Καρότο (Υ) * DAUCA	Ωίδιο <i>Erysiphe heraclei</i> (ERYSHE)	60-80	100	80	Κατά την ανάπτυξη του ριζικού συστήματος BBCH 41-48	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον
	Αλτερνάρια <i>Alternaria dauci</i>		70			

	(ALTEDA)					απαιτείται
Τομάτα (Υ +Θ)* LYPES Πιπεριά (Υ+Θ)* CPSAN	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) Ωίδιο <i>Leveillulla taurica</i> (LEVETA)	100 – 150	100 – 150	100	Έναρξη ψεκασμών με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων της ασθένειας. Η μεγαλύτερη δόση θα πρέπει να εφαρμόζεται κάτω από έντονες συνθήκες προσβολής. BBCH 10-89	Μέχρι 3 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Μαρούλι (Υ) * LACSA	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI) Σκληρωτία <i>Sclerotinia sclerotiorum</i> (SCLESC)	60-75	120-150	50	Στην περίοδο της έντονης ανάπτυξης της καλλιέργειας BBCH 41-48	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπαράγγι ASPOF	Σκωρίαση <i>Puccinia asparagi</i> (PUCCAS)	75 - 100	75 - 100	100	Από την έναρξη της άνθισης μέχρι τη γήρανση του υπέργειου τμήματος BBCH 60-95	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κρεμμύδι (Υ) ALLCE, Σκόρδο (Υ) ALLSA	Βοτρύτης <i>Botrytis cinerea</i> (BOTRCI), Περονόσπορος <i>Peronospora destructor</i> (PERODE)	150	150	100	Από το στάδιο της πάχυνσης της βάσης των φύλλων μέχρι την ανάπτυξη του ανθικού στελέχους. BBCH 41-51	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-14 ημέρες εφόσον απαιτείται
Αμυγδαλιά PRNDU	Μονιλία (<i>Monilia spp.</i> MONISP), Εξώασκος (<i>Taphrina deformans</i> TAPHDE),	100	67-100	100 – 150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος. BBCH 60-79	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Φιστικιά PIAVE	Καμαροσπόριο (<i>Botryosphaeria dothidea</i> BOTSDO)	75 – 100	50-100	100 – 150	Από την αρχή της άνθισης μέχρι οι καρποί να αποκτήσουν το τελικό τους μέγεθος. BBCH 60-79	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10-15 ημέρες εφόσον απαιτείται
Κουκιά (φρέσκα) Υ VICFX	Βοτρύτης (<i>Botrytis spp.</i> BOTRSP), Σκληρωτία	100 – 150	100-385	40 – 100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου μέχρι και το	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες

Φασόλια με λοβό και χωρίς λοβό (φρέσκα) (Υ) PHSVX	(<i>Sclerotinia spp.</i> SCLESP), Σκωρίαση (<i>Uromyces spp.</i> UROMSP)				τέλος της άνθισης BBCH 15-69	εφόσον απαιτείται
Μπιζέλια με λοβό και χωρίς λοβό (φρέσκα) (Υ) PIBSX	Ασκοχύτωση (<i>Ascochyta pisi</i> ASCOPI) Ωίδιο (<i>Erysiphe spp.</i> ERYSSP), Περονόσπορος (<i>Peronospora spp.</i> PEROSP), Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia spp.</i> SCLESP)	100 – 150	100-385	40 – 100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου μέχρι την πλήρη ωρίμανση BBCH 15-79	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Σπανάκι SPCOL	Ανθράκνωση (<i>Colletotrichum sp.</i> COLLSP), Περονόσπορος (<i>Peronospora sp.</i> PEROSP), Κλαδοσπόριο (<i>Cladosporium sp.</i> CLADSP)	75 – 100	75-250	40 – 100	Από την εμφάνιση του 4ου φύλλου, μέχρι το φυτό να αποκτήσει το τελικό του μέγεθος BBCH 14-49	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 7-10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Βασιλικός (Θ) OCIBA	Σκληρωτίνια (<i>Sclerotinia spp.</i> SCLESP), Βοτρύτης (<i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI)	150	150-375	40 – 100	Από την εμφάνιση του 5ου φύλλου, μέχρι το 70% της ανάπτυξης των φύλλων του φυτού. BBCH 15-37	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται
Καλλωπιστικά Τριαντάφυλλο (Θ) ROSSS	Ωίδιο	80-150	150-375	40 – 100	Από την εμφάνιση του 3ου φύλλου, μέχρι το τέλος της άνθισης BBCH 11-69	Μέχρι 2 εφαρμογές με μεσοδιάστημα 10 ημέρες εφόσον απαιτείται

Παρατηρήσεις:

* Όταν είναι παρόντα και τα δυο παθογόνα, συνιστάται η μεγαλύτερη δόση.

1) Η χρήση στη ροδακινιά (PRNAR) περιλαμβάνει και τη νεκταρινιά (PRNPN).

2) Προληπτικές εφαρμογές όταν οι συνθήκες είναι ευνοϊκές για την ανάπτυξη των ασθενειών.

3) ΠΡΟΣΟΧΗ: Οι μεγάλες δόσεις στο εκατόλιτρο να εφαρμόζονται με τις χαμηλές δόσεις ψεκαστικού υγρού και αντίστροφα.

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

Διαχείριση ανθεκτικότητας

Το σκεύασμα περιέχει τις δραστικές boscalid και pyraclostrobin, οι οποίες ανήκουν στις **ομάδες 7 και 11**, αντίστοιχα κατά FRAC. Για την αποφυγή ανάπτυξης ανθεκτικότητας συνιστάται :

- η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που δεν ανήκουν σε αυτές τις ομάδες.
- εφαρμόστε το σκεύασμα προληπτικά στα πρώτα στάδια ανάπτυξης των ασθενειών και περιορίστε τις θεραπευτικές εφαρμογές.
- Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο: 2-3.

- 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 σε αγρούς που έχει γίνει εφαρμογή μέχρις ότου στεγνώσει το ψεκαστικό διάλυμα από την ψεκαζόμενη φυλλική επιφάνεια.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις.

Στα κουκιά συνιστάται δοκιμή φυτοτοξικότητας.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07



GHS09

ΠΡΟΣΟΧΗ

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: 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

P264: Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Φοράτε γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή στον αγρό.

Κατά την εφαρμογή του σκευάσματος σε θερμοκήπιο φοράτε ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά τον ψεκασμό φοράτε προστατευτική ενδυμασία και κατάλληλα γάντια

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία 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.

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας :

- **30 μέτρων** ή **15 μέτρων** με ακροφύσια μειωμένης διασποράς (75%) από τα επιφανειακά ύδατα για την αμυγδαλιά, τη φιστικιά.
- **10 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τα ψυχανθή και
- **5 μέτρων** από τα επιφανειακά ύδατα για τις υπόλοιπες καλλιέργειες

12

Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο:

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο: Αποφύγετε επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα. Εάν εμφανιστούν προβλήματα ζητήστε ιατρική συμβουλή Δείξτε την συσκευασία /ετικέτα στον γιατρό.

P301+P312+P330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα. Μετά να πιείτε άφθονο νερό. Μην προκαλείτε εμετό και μην δίνετε τίποτα από το στόμα αν ο ασθενής είναι αναίσθητος ή έχει σπασμούς.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Αφαιρέστε τα εμποτισμένα με το ψεκαστικό υγρό ρούχα αμέσως και πλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι. Εάν ο ερεθισμός παραμένει ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα μάτια με καθαρό νερό για αρκετά λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Συμβουλευθείτε οφθαλμίατρο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Κρατήστε τον ασθενή ήρεμο, απομακρύνετε τον σε καθαρό αέρα και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

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

Πεδίο εφαρμογής	Ημέρες
Αμυγδαλιά (0120010) Φιστικά (0120100)	28
Καρότο (Υ)(0213020) Κρεμμύδι (Υ) (0220020) Σκόρδο (Υ) (0220010) Σπανάκι (0252010) Βασιλικός (Θ)(0256080)	14
Κερασιά (0140020) Ροδακινιά, Νεκταρινιά (0140030) Βερικοκιά (0140010) Δαμασκηινιά (0140040) Μαρούλι (Υ)(0251020) Κουκιά (φρέσκα) (Υ) (0260010, 0260020) Φασόλια (με λοβό και χωρίς λοβό) (φρέσκα) (Υ) (0260010, 0260020) Μπιζέλια (με λοβό και χωρίς λοβό-αρακάς) φρέσκα (Υ) (0260030, 0260040)	7
Φράουλα (Θ) (0152000) Τομάτα (Υ + Θ) (0231010) Πιπεριά (Υ + Θ) (0231020)	3
Σπαράγγι (Υ)(0270010)	Μη εφαρμόσιμο (>120 ημέρες)
Καλλωπιστικά (Θ)	Μη εφαρμόσιμο

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Το σκεύασμα παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια τουλάχιστον από την ημερομηνία παρασκευής του, όταν αποθηκεύεται, στην αρχική σφραγισμένη συσκευασία του, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μακριά από το άμεσο ηλιακό φως.

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.

B 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 τον Κανονισμό 547/2011 και την παρούσα απόφαση και θα πρέπει να προσκομιστεί εντός τριάντα (30) ημερών από την υπογραφή της παρούσης.
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, 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/νσης Γεωργίας»
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ κ.α.α.**

ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ