



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 06/12/2022
Αριθ. πρωτ.: 7836/228388

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
Πληροφορίες: Ι. Καλαϊτζόγλου
Τηλέφωνο: 210 92 87 223
e-mail: ikalaitzoglou@minagric.gr

Προς: SAN Agrow Holding GmbH.,
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας
της εταιρείας:
BIOGARD GREECE Ε.Π.Ε.
Λεωφόρος Κηφισίας 18
115 26 ΑΘΗΝΑ)
e-mail: info@biogard.gr

**ΘΕΜΑ: «Α. Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) BOTECTOR (δ.ο. *Aureobasidium pullulans* DSM 14940, *Aureobasidium pullulans* DSM 14941).
Β. Ανάκληση της με αριθμό 60357 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόν (μυκητοκτόνο) BOTECTOR (δ.ο. *Aureobasidium pullulans* DSM 14940, *Aureobasidium pullulans* DSM 14941)»**

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. 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 το άρθρο 80.5 αυτού.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της Επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών ουσιών.
4. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 2020/2007 της Επιτροπής της 8ης Δεκεμβρίου 2020 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών..... *Aureobasidium pullulans* (στελέχη DSM 14940 και DSM 14941).....
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 547/2011 της επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
6. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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 ζωικής προέλευσης και για την τροποποίηση της οδηγίας 91/414/ΕΟΚ του Συμβουλίου, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.

7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 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) αριθ. 1907/2006.
8. Τη με αριθ. 7807/207777/05.08.2021 (ΦΕΚ 3972/Β/30.08.2021) Απόφασή μας με θέμα “ Εθνικές απαιτήσεις στα πλαίσια του Κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 21ης Οκτωβρίου 2009 (L 309) και των Κανονισμών (ΕΕ) αριθ. 283/2013 και 284/2013 της Επιτροπής, της 1^{ης} Μαρτίου 2013 (L 93), σχετικά με τη διάθεση φυτοπροστατευτικών προϊόντων στην αγορά της χώρας”.
9. Την από 08/2018 σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Γαλλίας (αριθ. έγκρισης 2120082).
10. Τη αριθ. 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).
11. Τις με αρ. πρωτ. 7836/228388/04.08.2022, 3386/96131/08.04.2022 και 12043/332605/24.11.2021 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο **80.5** του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **BOTECTOR** (δ.ο. *Aureobasidium pullulans* DSM 14940, *Aureobasidium pullulans* DSM 14941) της εταιρείας **SAN Agrow Holding GmbH**, Αυστρίας, 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

61096
06.12.2022
31/01/2026

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

- 1.2.α Εμπορικό όνομα
1.2.β Μορφή

BOTECTOR
Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG)

1.3 Δραστικές ουσίες

Δραστική Ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

***Aureobasidium pullulans* DSM 14940**

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

2.5*10⁹ to 2.5*10¹⁰ cells/g 50 to 500 g/Kg

Χημική ομάδα

-

Παρασκευαστής

SAN Agrow Holding GmbH
Industriestraße 21 3130
Herzogenburg, Αυστρία
Τηλ.: +43 2782 83300
e-mail: sanagrow-at@san-group.com

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Lallemand Soluções Biológicas Ltda.**
Estrada Prof. Messias Jose Batista - 2007 Itaperu
CEP: 13.432-700– Piracicaba SP.
Caixa Postal 455 – CEP 13400-970 -
Piracicada – SP, Βραζιλία
2. **e-nema Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH**
Klausdorfer Str. 28-36
24223 Schwentental, Γερμανία
3. **Agrano GmbH & Co. KG**
Bahnhofstraße 35
D-79359 Riegel am Kaiserstuhl, Γερμανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην με αριθμό πρωτ. 133710/02.11.2009 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

Δραστική Ουσία 2

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

Aureobasidium pullulans DSM 14941

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

2.5*10⁹ to 2.5*10¹⁰ cells/g 50 to 500 g/Kg

Χημική ομάδα

-

Παρασκευαστής

SAN Agrow Holding GmbH
Industriestraße 21 3130 Herzogenburg, Αυστρία
Τηλ.: +43 2782 83300
e-mail: sanagrow-at@san-group.com

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Lallemand Soluções Biológicas Ltda.**
Estrada Prof. Messias Jose Batista - 2007 Itaperu
CEP: 13.432-700– Piracicaba SP.
Caixa Postal 455 – CEP 13400-970 -
Piracicada – SP, Βραζιλία
2. **e-nema Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH**
Klausdorfer Str. 28-36
24223 Schwentental, Γερμανία
3. **Agrano GmbH & Co. KG**
Bahnhofstraße 35
D-79359 Riegel am Kaiserstuhl, Γερμανία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας προσδιορίζονται στην με αριθμό πρωτ. 133710/02.11.2009 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας

SAN Agrow Holding GmbH

Industriestraße 21, 3130 Herzogenburg, Αυστρία

Τηλ.: +43 2782 83300

e-mail: sanagrow-at@san-group.com

β) Υπεύθυνος επικοινωνίας

BIOGARD GREECE Ε.Π.Ε.

Λεωφόρος Κηφισίας 18,

115 26 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210-6460700

Fax: 210-6440-762

e-mail: info@biogard.grγ) Υπεύθυνος για την τελική
διάθεση στην αγορά**BIOGARD GREECE Ε.Π.Ε.**

Λεωφόρος Κηφισίας 18,

115 26 ΑΘΗΝΑ

Τηλ.: 210-6460700

Fax: 210-6440-762

e-mail: info@biogard.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.

δ) Παρασκευαστής σκευάσματος

SAN Agrow Holding GmbH

Industriestraße 21 3130 Herzogenburg, Αυστρία

Τηλ.: +43 2782 83300

e-mail: sanagrow-at@san-group.comε) Εργοστάσια παρασκευής του
σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Lallemand Soluções Biológicas Ltda.**

Estrada Professor Messias

Jose Baptista, 2007 -Barrio Itaperu, Piracicaba - SP, CEP:
13.432-700, CEP: 13.400-970 / Caixa Postal 455, Βραζιλία2. **SAN Agrow Holding GmbH**

Industriestraße 31 3130 Herzogenburg, Αυστρία

Τηλ.: +43 2782 83300

e-mail: sanagrow-at@san-group.com3. **e-nema Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen
Pflanzenschutz mbH**

Klausdorfer Str. 28-36

24223 Schwentental, Γερμανία

στ) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- Lallemand Soluções Biológicas Ltda.**
Estrada Professor Messias
Jose Baptista, 2007 -Barrio Itaperu, Piracicaba - SP, CEP:
13.432-700, CEP: 13.400-970 / Caixa Postal 455, Βραζιλία
- SAN Agrow Holding GmbH**
Industriestraße 31 3130 Herzogenburg, Αυστρία
Τηλ.: +43 2782 83300
e-mail: sanagrow-at@san-group.com
- e-nema Gesellschaft für Biotechnologie und biologischen Pflanzenschutz mbH**
Klausdorfer Str. 28-36
24223 Schwentinental, Γερμανία

ζ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος

Δραστική ουσία:

***Aureobasidium pullulans* DSM 14941: 2.5*10⁹ έως 2.5*10¹⁰ cells/g ή 50 έως 500 g/Kg**

***Aureobasidium pullulans* DSM 14940: 2.5*10⁹ έως 2.5*10¹⁰ cells/g ή 50 έως 500 g/Kg**

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με την με αριθμό πρωτ. 133710/02.11.2009 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Σακούλες εντός χαρτοκιβωτίου	100 γρ. έως 2 κιλά	Πολλαπλών επιστρώσεων PET/ALUM/PE από έξω προς τα μέσα.
2	Μπουκάλι ή βάζο	100 γρ. έως 2 κιλά	HDPE

3 Οδηγίες χρήσης

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Διαφυλικοί ψεκασμοί καλύψεως.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Γεμίστε τα 2/3 του δοχείου του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό. Προσθέστε την απαιτούμενη ποσότητα του σκευάσματος BOTECTOR στο ψεκαστικό δοχείο με συνεχή ανάδευση και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό, συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη τη διάρκεια της εφαρμογής.

Η θερμοκρασία του νερού πρέπει να είναι μικρότερη των 25° C.

Το ψεκαστικό υγρό πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 8 ωρών.

Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλύνετε τα πολλές φορές, ρίχνοντας το νερό στο ψεκαστικό.

Καθαρισμός ψεκαστικών μηχανημάτων:

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

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

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

Συνδυαστικότητα: ---

4 Κατηγορία και τρόπος δράσης

Μυκητοκτόνο με προληπτική δράση για την καταπολέμηση του Βοτρυτίου (*Botrytis cinerea*) στις καλλιέργειες αμπέλου, φράουλας και τομάτας.

5 Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος		Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		γρ./ στρ.	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα /στρ.		
Αμπέλι (Επιτραπέζιες και Οινοποιήσιμες ποικιλίες) VITVI	ΒΟΤΡΥΤΗΣ (<i>Botrytis cinerea</i> BOTRCI)	40 -100 ¹	40-100	Από την άνθηση μέχρι και την πλήρη ωρίμανση των ραγών. (Άνοιξη-Φθινόπωρο) BBCH 68-89	4
Φράουλα Υπαίθρου FRAAN		70 -100	60-200	Από την άνθηση μέχρι και την πλήρη ωρίμανση των καρπών. BBCH 61-89	6
Σολανώδη Υπαίθρου: Τομάτα LYPES		50 -100	50-100	Από την άνθηση μέχρι και την πλήρη ωρίμανση των καρπών. BBCH 51-89	5

Παρατηρήσεις:

1. Στο Αμπέλι εφαρμόστε την ελάχιστη δόση (40 γρ./στρέμμα) για εφαρμογή μόνο σε σταφύλια. Εφαρμόστε τη μεγαλύτερη δόση (100 γρ./στρέμμα) για εφαρμογή σε όλο το πρέμνο.
2. Το σκεύασμα έχει μέτρια αποτελεσματικότητα η οποία μεταβάλλεται ανάλογα με την ένταση της προσβολής και τις περιβαλλοντικές συνθήκες.

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

Είναι προτιμότερο οι εφαρμογές να γίνονται το απόγευμα. Η θερμοκρασία του νερού πρέπει να είναι μικρότερη των 25° C. Το ψεκαστικό υγρό πρέπει να χρησιμοποιηθεί εντός 8 ωρών.

Το μίγμα πρέπει να αναδεύεται κατά την εφαρμογή του. Μην αφήνετε κατάλοιπα στο ψεκαστικό δοχείο.

Για την καταπολέμηση του Βοτρύτη, η χρήση άλλων μη συνδυαζόμενων μυκητοκτόνων σκευασμάτων πρέπει να απέχει 3 ημέρες από την εφαρμογή με το Botector.

Διαχείριση ανθεκτικότητας:

Ο κίνδυνος ανάπτυξης ανθεκτικότητας των εντόμων στο BOTECTOR είναι χαμηλός.

Για την αποφυγή εμφάνισης ανθεκτικότητας, συνιστάται η εναλλαγή του σκευάσματος με εντομοκτόνα από διαφορετικές χημικές ομάδες και που έχουν διαφορετικό τρόπο δράσης, χρήση ανθεκτικών ποικιλιών, εναλλαγή καλλιεργειών και εφαρμογή ορθής γεωργικής πρακτικής.

- 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

Να μην εισέρχεστε στο θερμοκήπιο μέχρι να στεγνώσει εντελώς το ψεκαστικό υγρό.

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

Το σκεύασμα δεν είναι φυτοτοξικό στις εγκεκριμένες καλλιέργειες και στις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας

ΕUH 208: Περιέχει. *Aureobasidium pullulans*. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

ΕUH 401: «Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.»

Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που παρουσιάζουν **ανοσοανεπάρκεια** ή διατελούν υπό θεραπεία με **ανοσοκατασταλτικούς** παράγοντες.

11 Δηλώσεις
προφύλαξης

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.
P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ εκνεφώματα.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ το πρόσωπο.
P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.
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.
Spe3: Για την προστασία των υδρόβιων οργανισμών στις καλλιέργειες: **αμπέλι και τομάτα**, να αφήνετε αφέκαστη ζώνη προστασίας **5 μέτρων** ή αφέκαστη ζώνη προστασίας **3 μέτρων με ταυτόχρονη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50%**.

12 Πρώτες βοήθειες –
Αντίδοτο

Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:
P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
P302 +P352: Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/ Επισκεφτείτε γιατρό.
P304+P341: Σε περίπτωση εισπνοής: Εάν ο παθών έχει δύσπνοια, μεταφέρετε τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
P342+311: Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
 Μεταφέρετε τον παθόντα από την επικίνδυνη ζώνη, σε καλά αεριζόμενο χώρο ή στον καθαρό αέρα και προστατέψτε τον από την υποθερμία.
Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύνετε το στόμα με νερό. Εάν τα συμπτώματα επιμένουν ζητήστε ιατρική βοήθεια.
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Πλύνετε τα κρατώντας τα ανοιχτά με άφθονο νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Εάν ο ερεθισμός επιμένει 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	PHI (σε ημέρες)
Αμπέλι (0151000) Τομάτα (0231010), Φράουλα (0632010)	---

- 14** Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος

Διατηρείστε το μόνο στην αρχική του συσκευασία. Κρατήστε το μακριά από παιδιά και κατοικίδια ζώα. Αποθηκεύσατε σε ερμητικά κλειστή συσκευασία σε ψυχρό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Σταθερότητα Αποθήκευσης:

- 18 μήνες σε θερμοκρασία 20°C,
- 30 μήνες σε θερμοκρασία 8°C.

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 **Παράρτημα III** του φυτοπροστατευτικού προϊόντος αναφοράς (μυκητοκτόνο) BOTECTOR (δ.ο. *Aureobasidium pullulans* DSM 14940, *Aureobasidium pullulans* DSM 14941), με αριθμό άδειας διάθεσης στην αγορά 60357 και αριθμό πρωτ. 2887/31772/13.03.2013, 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** Ανακαλούμε τη με αριθ. 60357 άδειας διάθεσης στην αγορά του φυτοπροστατευτικού προϊόντος (μυκητοκτόνο) BOTECTOR (δ.ο. *Aureobasidium pullulans* DSM 14940, *Aureobasidium pullulans* DSM 14941) η οποία χορηγήθηκε με τη με αριθ. 2887/31772/13.03.2013 Υπουργική Απόφαση όπως τροποποιήθηκε και ισχύει. Για τα αποθέματα ισχύουν τα παρακάτω:

1. Επιτρέπεται από την υπογραφή της παρούσας η τιμολόγηση από τον κάτοχο της έγκρισης προς τα καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων για έξι (6) μήνες (έως τις 06/06/2023).
2. Επιτρέπεται η πώληση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τα καταστήματα χονδρικής και λιανικής πώλησης για δέκα επτά (17) επιπλέον μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 06/05/2024).
3. Επιτρέπεται η χρήση των υπαρχόντων αποθεμάτων από τους επαγγελματίες χρήστες για δεκαοκτώ (18) μήνες από την υπογραφή της παρούσας (έως τις 06/06/2024).
4. Τυχόν αδιάθετες ή μη χρησιμοποιηθείσες ποσότητες μετά την 06/06/2024, θα πρέπει να επιστραφούν στον κάτοχο της έγκρισης, για επανεξαγωγή ή καταστροφή, με ευθύνη και δαπάνες αυτού.

Γ

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/σης Γεωργίας»
Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

Δρ Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ