



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 05.01.2024  
Αριθ. πρωτ: 178/4062

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
Πληροφορίες: Α. Μπρατίδου Παρλαπάνη  
Τηλέφωνο: 210 928 7228  
e-mail: [abratidou@minagric.gr](mailto:abratidou@minagric.gr)

Προς: **Arysta LifeScience S.A.S., Γαλλίας**  
(δια του υπεύθυνου επικοινωνίας της  
εταιρείας **UPL Ελλάς Α.Ε.**,  
Ριζαρείου 16, 15233, Χαλάνδρι)  
e-mail: [info.hellas@upl-ltd.com](mailto:info.hellas@upl-ltd.com)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) SANTHANE 80 WG (captan 80% β/β)»**

**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 άρθρου 109 του ν. 4622/2019 «Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης».
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 21ης 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 40 αυτού.
  - β) (ΕΕ) 2023/918 της Επιτροπής της 4ης Μαΐου 2023 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών .....captan.....
  - γ) (ΕΕ) με αριθμ. 546/2011 της Επιτροπής της 10<sup>ης</sup> 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. Την αριθ. 14449/164163/29.12.14 εγκύκλιο της Διεύθυνσης Προστασίας Φυτικής Παραγωγής, η οποία εξειδικεύει τα απαιτούμενα στοιχεία της αίτησης για χορήγηση άδειας διάθεσης στην αγορά με αμοιβαία αναγνώριση σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009.
7. 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».
8. Το αριθμ. 79/2023 Π.Δ. «Διορισμός Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών (Α' 131/27.06.2023)».
9. Τη με αριθ. πρωτ. 4525/122068/13.05.2020 (ΑΔΑ: ΩΑΘ14653ΠΓ-ΞΚΤ) εγκύκλιο του ΥΠΑΑΤ «Διαδικασία για την τροποποίηση άδειας διάθεσης στην αγορά φυτοπροστατευτικού προϊόντος ως προς τον παρασκευαστή δραστικής ουσίας (δ.ο.) ή/και των εργοστασίων παρασκευής δ.ο. (Προσθήκη νέου παρασκευαστή δ.ο. ή/και νέου/ων εργοστασίων παρασκευής δ.ο.)».
10. Την έκθεση αξιολόγησης ισοδυναμίας εργοστασίου παρασκευής της δ.ο. captan από την εισηγήτρια χώρα Ηνωμένο Βασίλειο (2012).
11. Την έκθεση αξιολόγησης ισοδυναμίας εργοστασίου παρασκευής της δ.ο. captan από την εισηγήτρια χώρα Γερμανία (2020).
12. Την έκθεση αξιολόγησης ισοδυναμίας εργοστασίου παρασκευής της δ.ο. captan από την εισηγήτρια χώρα Πολωνία (2017).
13. Την από τον Μάιο του 2011 έκθεση αξιολόγησης της αρμόδιας αρχής και την άδεια διάθεσης στην αγορά του όμοιου σκευάσματος CAPTAN ARVESTA 80 WG στην Ιταλία (αριθμ. έγκρισης: 013716).
14. Τις με αριθμ. πρωτ. 10193/300440/11.10.2022, 11731/345890/17.11.2022, 11395/321328/19.10.2023 και 13852/387029/15.12.2023 αιτήσεις της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) **SANTHANE 80 WG** της εταιρείας **Arysta LifeScience S.A.S.** 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

|                   |
|-------------------|
| <b>61137</b>      |
| <b>05.01.2024</b> |
| <b>15.11.2025</b> |

##### **1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν**

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

|                                  |
|----------------------------------|
| <b>SANTHANE 80 WG</b>            |
| Εναιωρηματοποιησιμοι κόκκοι (WG) |

##### **1.3 Δραστική ουσία**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

|               |
|---------------|
| <b>captan</b> |
|---------------|

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

|                  |
|------------------|
| 93,5 % (β/β) min |
|------------------|

Χημική ομάδα:

|            |
|------------|
| Φθαλιμίδια |
|------------|

Παρασκευαστές της δ.ο.:

|                                      |
|--------------------------------------|
| <b>1. Arysta LifeScience S.A.S.,</b> |
|--------------------------------------|

Route d'Artix, B.P.80  
64150 Noguères, Γαλλία

**2. Yingde Greatchem Chrmicals CO., LTD**  
Shakou town, Yingde city, Guangdong Province, Κίνα

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

**1. India Pesticides limited (IPL)**  
UPSIDC Industrial Area, Dewa Road,  
Chinhat, Lucknow 226019, Uttar Pradesh, Ινδία

**2. UPL Limited**  
746/750, P.B.NO.9, GIDC, Jhagadia Dist.-Bharuch,  
Gujarat393110, Ινδία

**3. Yingde Greatchem Chemicals CO., LTD**  
Shakou town, Yingde city, Guangdong Province, Κίνα

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας captan, όπως αυτές κατατέθηκαν στην αριθμ. 10193/300440/11.10.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένουν στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Arysta LifeScience S.A.S.**  
Route d'Artix, BP80 64150 Nogueres, Γαλλία  
Tel: +33 5 59 60 92 25  
Fax: +33 5 59 60 92 19  
Email: [info@arystalifescience.com](mailto:info@arystalifescience.com)

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

**UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**  
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι  
Τηλ.: 210 5578777  
Fax: 210 5578768  
e-mail: [info.hellas@upl-ltd.com](mailto:info.hellas@upl-ltd.com)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

**UPL ΕΛΛΑΣ Α.Ε.**  
Ριζαρείου 16, 15233 Χαλάνδρι  
Τηλ.: 210 5578777  
Fax: 210 5578768  
e-mail: [info.hellas@upl-ltd.com](mailto:info.hellas@upl-ltd.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:

**Arysta LifeScience S.A.S**  
Route d'Artix BP 80, 64150 Noguères, Γαλλία

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**  
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
2. **Arysta LifeScience India Limited**  
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
3. **Arysta LifeScience S.A.S**  
Route d' Artix BP 80, 64150 Noguères, Γαλλία
4. **Kwizda Agro GMBH**  
Werk Leobendorf, Laaer Bundesstrasse, Kwizda Allee, 1, A-2100 Leobendorf, Αυστρία
5. **SBM Formulation**  
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault  
34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
6. **Taminco Crop Protection**  
Panterschipstraat 207, B9000 Gent, Βέλγιο
7. **ADICA**  
Via Saffi 1, 40131 Bologna, Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

1. **Arysta LifeScience Ougrée Production Sprl**  
Rue de Renory 26/2, B-4102 Ougrée, Βέλγιο
2. **Arysta LifeScience India Limited**  
Survey No. 229 & 230. Kalol Notified Area, Kalol (Panchmahal), Gujarat, Ινδία
3. **Arysta LifeScience S.A.S**  
Route d' Artix BP 80, 64150 Noguères, Γαλλία
4. **Kwizda Agro GMBH**  
Werk Leobendorf, Laaer Bundesstrasse, Kwizda Allee, 1, A-2100 Leobendorf, Αυστρία
5. **SBM Formulation**  
CS 621 – ZI Avenue Jean Foucault, 34 535 Beziers Cedex, Γαλλία
6. **Taminco Crop Protection**  
Panterschipstraat 207, B9000 Gent, Βέλγιο
7. **ADICA**  
Via Saffi 1, 40131 Bologna, Ιταλία
8. **ΚΑΡΒΕΛΑΣ ΑΒΕΕ**  
80<sup>ο</sup> χλμ Εθνικής Οδού Αθηνών-Λαμίας, 32200 Ύπατο, Θήβα

**9. ΕΛΛΑΓΡΕΤ ΑΒΕΕ**

Θέση Ξηροπήγαδο, 19600 Μάνδρα Αττικής

**10. Κ&Ν ΕΥΘΥΜΙΑΔΗ ΑΒΕΕ,**

ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης Σίνδος

**11. Agrotechnica O.B.E.E.**

ΒΙ.ΠΕ Θεσ/νίκης 57022 Σίνδος

**12. MAGMA-AGRO ΑΕΒΕ**

Θέση Ποταμιά, 32 011 Οινόφυτα, Βοιωτία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστικές ουσίες: captan 80% β/βΒοηθητικές ουσίες: 14,4% β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως κατατέθηκε στην αριθμ. 10193/300440/11.10.2023 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής Έκθεσης Αξιολόγησης του όμοιου σκευάσματος, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

| <b>2</b> Συσκευασίες |                            |                     |                                       |
|----------------------|----------------------------|---------------------|---------------------------------------|
| A/A                  | Είδος                      | Μέγεθος             | Υλικό                                 |
| 1                    | Κουτί με εσωτερική σακούλα | 250 γρ. έως 10 κιλά | Σακούλα πολυαιθυλενίου, Κουτί χάρτινο |
| 2                    | Σακούλα                    | 250 γρ. έως 10 κιλά | Πολυαιθυλένιο                         |

**3** Οδηγίες χρήσης:

**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.**

**Τρόπος εφαρμογής:** Ψεκασμοί φυλλώματος με καλή διαβροχή των φυτών.

**Τρόπος παρασκευής του ψεκαστικού υγρού:**

Γεμίζουμε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος με νερό μέχρι την μέση και προσθέτουμε αναδεύοντας την συνιστώμενη δόση του σκευάσματος. Συμπληρώνουμε με το υπόλοιπο νερό αναδεύοντας συνεχώς.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

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 υλικά συσκευασίας (σακούλες, σακίδια μαζί με τα κουτιά) αφού καταστραφούν προηγουμένως με σκίσιμο, για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται όλα σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα:** Να μην χρησιμοποιείται σε μείγμα με αλκαλικά προϊόντα, προϊόντα με βάση το θείο και λάδια.

**4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Δρα σε πολλαπλά σημεία.

**5** Φάσμα δράσης

| Πεδίο Εφαρμογής  | Στόχος  | Δόσεις σκευάσματος |                           |                             | Τρόπος και χρόνος εφαρμογής   | Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες |         |
|--|---|--------------------|---------------------------|-----------------------------|---|--|---------|
|  |   | γρ. σκ. / στρ.     | γρ./ 100 λίτρα ψεκ. υγρού | Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα/στρ. |   |  |         |
| <b>Μηλιά (MABSD),<br/>Αχλαδιά (PYUCO),<br/>Κυδωνιά (CYDOB)</b> | <u>Φουζικλάδιο</u><br><i>Venturia</i> spp.                          | 200                | 150-180                   | 80-120                      | Από την αρχή της ανθοφορίας   | 10/ 7-10   |         |
|  | <u>Φαιά Σήψη</u><br><i>Monilia</i> sp.                              |                    |                           |                             |   |  |         |
|  | <u>Μαύρη Κηλίδωση της αχλαδιάς</u><br><i>Stemphylium vesicarium</i> |                    |                           |                             |   |  |         |
| <b>Ροδακινιά (PRNPS)</b>                                       | <u>Εξώασκος</u><br><i>Taphrina deformans</i>                        | 375                | 300                       | 80-120                      | Από τη διόγκωση των μπουμπουκιών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων<br>BBCH 01-11 | 2/ 7-10  |         |
|  | <u>Φαιά Σήψη</u><br><i>Monilia</i> sp.                              | 225                | 150                       | 80-120                      | Από την αρχή της ανθοφορίας μέχρι το τέλος της πτώσης των πετάλων<br>BBCH 60-69   | 2/ 7-10  |         |
|  | <u>Κορόνιο</u><br><i>Wilsonomyces carpophilus</i>                   |                    |                           |                             | Από την αρχή της ωρίμανσης έως τη συγκομιδή<br>BBCH 81-87                         |  | 1       |
| <b>Βερικοκιά (PRNAR),<br/>Δαμασκηλιά (PRNDO)</b>               | <u>Φαιά Σήψη</u><br><i>Monilia</i> sp.                              | 375                | 300                       | 80-120                      | Από τη διόγκωση των μπουμπουκιών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων<br>BBCH 01-11 | 2/ 7-10  |         |
|  | <u>Κορόνιο</u><br><i>Wilsonomyces carpophilus</i>                   |                    |                           |                             | Από την αρχή της ανθοφορίας μέχρι το τέλος της πτώσης των πετάλων<br>BBCH 60-69   |  | 2/ 7-10 |
|  |   |                    |                           |                             | Από την αρχή της ωρίμανσης  |  |         |

|                            |  |     |         |        |  |         |         |
|----------------------------|--|-----|---------|--------|--|---------|---------|
|                            |  |     |         |        | έως τη συγκομιδή BBCH 81-87  |         |         |
| <b>Κερασιά (PRNAV)</b>     | <u>Φαιά Σήψη</u><br><i>Monilia</i> sp.               | 375 | 300     | 80-120 | Από τη διόγκωση των μπουμπουκιών έως την εμφάνιση των πρώτων φύλλων BBCH 01-11 | 2/ 7-10 |         |
|                            | <u>Κορύνεο</u><br><i>Wilsonomyces carpophilus</i>    |     |         |        | Από την αρχή της ανθοφορίας μέχρι το τέλος της πτώσης των πετάλων BBCH 60-69   |         | 2/ 7-10 |
|                            |  |     |         |        | Από την αρχή της ωρίμανσης έως τη συγκομιδή BBCH 81-87                         |         |         |
| <b>Τομάτα (Υ) (LYPES)</b>  | <u>Αλτερναρίωση</u><br><i>Alternaria</i> spp.        | 225 | 150-190 | 60-120 | Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων   | 4/ 7-10 |         |
|                            | <u>Τεφρά Σήψη</u><br><i>Botrytis cinerea</i>         |     |         |        |  |         |         |
|                            | <u>Περονόσπορος</u><br><i>Phytophthora infestans</i> |     |         |        |  |         |         |
| <b>Φράουλα (Θ) (FRAAN)</b> | <u>Τεφρά Σήψη</u><br><i>Botrytis cinerea</i>         | 150 | 150     | 40-60  | Με την εμφάνιση των πρώτων συμπτωμάτων   | 2/ 7-10 |         |

**Παρατηρήσεις:**

1. Εφαρμόζεται προληπτικά.
2. Στις περιοχές όπου εφαρμόζονται, να ακολουθήσετε τα Προγράμματα των Γεωργικών Προειδοποιήσεων.
3. Η χρήση στη Ροδακινιά περιλαμβάνει τη Νεκταρινιά.
4. Η χρήση στην Αχλαδιά περιλαμβάνει την Ιαπωνική Αχλαδιά (Αχλαδομηλιά).
5. Δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις ποικιλίες Αχλαδιάς Κρυστάλλι και Κοντούλα από τη χρήση του σκευάσματος. Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή μικρής κλίμακας στις ποικιλίες αυτές.

- 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 captan, η οποία ανήκει στην Ομάδα M - 4 κατά FRAC.**

Λόγω του τρόπου δράσης του (πολλαπλά σημεία) έχει χαμηλή πιθανότητα ανάπτυξης ανθεκτικότητας.

Συνιστάται η εναλλαγή με μυκητοκτόνα που ανήκουν σε διαφορετική χημική ομάδα 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

48 ώρες

Μην εισέρχετε στην καλλιέργεια πριν να έχει στεγνώσει τελείως το ψεκαστικό υγρό στα φύλλα.

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

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες δόσεις και καλλιέργειες.

Να προηγείται δοκιμαστική εφαρμογή μικρής κλίμακας στις παρακάτω ποικιλίες:

- στις ποικιλίες Μηλιάς: Stark Delicious, Stayman, Renetta del Canada, Winesap και
- στις ποικιλίες Αχλαδιάς: Butirra d'Anjou, Butirra Clairgeau, Countess of Paris, Triumph of Vienna.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:

GHS05



GHS08



GHS09

**ΚΙΝΔΥΝΟΣ**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H317:** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει τη δραστική ουσία Captan.

**H318:** Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

**H351:** Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.

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

**EUH401:** Για να αποφύγετε τους 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, μην πίνετε, μην καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

**P201:** Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση.

**P202:** Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης.

**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη και εκνεφώματα.

**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια / πρόσωπο.

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

Φοράτε γάντια και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο κατά την ανάμιξη/φόρτωση του σκευάσματος. Φοράτε γάντια, καπέλο, μπότες, μέσα



ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία κατά την εφαρμογή του σκευάσματος.

Σε περίπτωση επανεισόδου στην καλλιέργεια μετά το ψεκασμό φοράτε γάντια, μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο και ολόσωμη προστατευτική ενδυμασία.

**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 μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

**SPe1:** Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 6 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ. δραστικής ουσίας σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

**SPe1:** Για να προστατέψετε τα υπόγεια νερά μην χρησιμοποιείτε αυτό ή οποιοδήποτε άλλο προϊόν που περιέχει cartan περισσότερο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 240 γραμ/στρ δραστικής ουσίας ακολουθούμενο από 2 φορές το χρόνο με μέγιστη δόση 144 γραμ/στρ, σε εδάφη με pH μεγαλύτερο από 7,5.

**Spe2:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς, μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε εδάφη που έχουν περιεκτικότητα σε άμμο μεγαλύτερη από 80%.

**SPe3:** Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήνετε:

- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων εκ των οποίων τα 10 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης από τις καλλιέργειες της μηλιάς, αχλαδιάς, κυδωνιάς, αχλαδομηλιάς, ροδακινιάς, νεκταρινιάς, δαμασκηνιάς και κερασιάς.
- Μια αφέκαστη ζώνη προστασίας 30 μέτρων εκ των οποίων τα 20 μέτρα να είναι φυτική ζώνη ανάσχεσης από την καλλιέργεια της βερικοκιάς.
- Μια φυτική ζώνη ανάσχεσης 20 μέτρων από την καλλιέργειας της τομάτας.

## 12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**P305+P351+P338:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

**P310:** Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

**P302+P352:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

**P333+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/επισκεφθείτε γιατρό.

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

**P308+P313:** ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ έκθεσης ή πιθανότητας έκθεσης: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα. Μη προκαλέστε εμετό. Μην χορηγείται τίποτα από το στόμα.

**Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και

ζητείστε ιατρική συμβουλή.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει γνωστό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.  
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777

### 13 Προστασία των καταναλωτών

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

| Φυτικά προϊόντα   | PHI σε ημέρες |
|---|---------------|
| Μήλα (0130010), [Αχλάδια, Ιαπωνικά αχλάδια/Αχλαδόμηλα (0130020), Κυδώνια (0130030), [Ροδάκινα, Νεκταρίνια (0140030)], Βερίκοκα (0140010), Δαμάσκηνα (0140040), Κεράσια (0140020), Τομάτες (Υ) (0231010) | 21            |
| Φράουλες (Θ) (0152000)  | 14            |

### 14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος:

Στην αρχική του κλειστή συσκευασία σε μέρος δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια από την αναγραφόμενη ημερομηνία παρασκευής.

### 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 να προσκομίσει στη ΣΕΑ τα ακόλουθα:

- Δύο πειράματα αγρού στις ποικιλίες Αχλαδιάς Κρυστάλλι ή/και Κοντούλα, προκειμένου να αξιολογηθεί η φυτοτοξικότητα και οι επιπτώσεις στις οργανοληπτικές ιδιότητες.

### B Γενικές υποχρεώσεις:

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει την 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 στην 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 στην 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 στην 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 ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ Δ/ΝΣΗΣ κ.α.α.**

**ΧΡ. ΑΡΑΜΠΑΤΖΗΣ**