



ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 07.05.2020
Αριθ. πρωτ: 4336/116660

Ταχ. Δ/νση: Λ. Συγγρού 150
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ
TELEFAX: 210 92 12 090
Πληροφορίες: Γ. Τσολομούτη
Τηλέφωνο: 210 9287247
e-mail: gtsolomiti@minagric.gr

Προς: Biofa AG, Γερμανίας
διά του υπεύθυνου επικοινωνίας,
της εταιρείας,
ΤΟΥΤΟΥΤΖΙΔΑΚΗΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΚΑΙ ΣΙΑ Ε.Ε.
Ξενίας 1, 115 27 Αθήνα
Email: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (μυκητοκτόνο) CURATIO 38 DC (πολυθειούχο ασβέστιο 38 % β/ο)»

ΑΠΟΦΑΣΗ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 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 37 §4 αυτού.
2. Το Νόμο 4036/2012 (ΦΕΚ 8/Α/27.01.2012) για τη διάθεση γεωργικών φαρμάκων στην αγορά, ορθολογική χρήση αυτών και συναφείς διατάξεις, όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 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 στον οποίο συμπεριλαμβάνεται η δραστική ουσίας **lime sulphur**.
4. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 2018/1266 της επιτροπής της 20ής Σεπτεμβρίου 2018 για την τροποποίηση του εκτελεστικού κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 540/2011 όσον αφορά την παράταση των περιόδων έγκρισης των δραστικών ουσιών δεκανόλη-1, 6-βενζυλαδενίνη, θειικό αργίλιο, azadirachtin, bupirimate, carboxin, clethodim, cycloxydim, dazomet, diclofop, dithianon, dodine, fenazaquin, fluometuron, flutriafol, hexythiazox, hymexazol, ινδολυλβουτυρικό οξύ, isoxaben, **lime sulphur**, μεταλδεΐδη, raclobutrazol, pencycuron, sintofen, tau-fluvalinate και tebufenozide.
5. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 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.
6. Τον Κανονισμό (ΕΕ) με αριθ. 547/2011 της Επιτροπής της 8ης Ιουνίου 2011 για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΚ) με αριθ. 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τις απαιτήσεις επισήμανσης για τα φυτοπροστατευτικά προϊόντα.
7. Τον Κανονισμό (ΕΚ) 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.
8. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθ. 2015/1608 της Επιτροπής της 24ης Σεπτεμβρίου 2015 για την τροποποίηση του παραρτήματος IV του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 396/2005 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τα ανώτατα όρια καταλοίπων για το καπρινικό οξύ, το παραφινέλαιο (CAS 64742-46-7), το

παραφινέλαιο (CAS 72623-86-0), το παραφινέλαιο (CAS 8042-47-5), το παραφινέλαιο (CAS 97862-82-3), τη **θειική ασβέστο** και την ουρία μέσα ή πάνω σε ορισμένα προϊόντα.

9. Τον Κανονισμό με αριθ. 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 αριθ. 1907/2006.
10. Τη σχετική Έκθεση Αξιολόγησης της Αρμόδιας Αρχής Αξιολόγησης της Ισπανίας για το προϊόν Polisorburo di Calcio.
11. Το με αριθ. ΕΜΠ 813/22.4.2020 έγγραφο του ΜΦΙ, με θέμα: «Οικοτοξικολογικός έλεγχος του μυκητοκτόνου CURATIO 38 DC για χορήγηση οριστικής έγκρισης κυκλοφορίας».
12. Τις διατάξεις του ν. 4622/2019 (Α' 133) "Επιτελικό Κράτος: οργάνωση, λειτουργία και διαφάνεια της Κυβέρνησης, των κυβερνητικών οργάνων και της κεντρικής δημόσιας διοίκησης" και ειδικότερα το άρθρο 109 αυτού.
13. Τη με αριθ. 4933/75184/25-05-2018 απόφαση διορισμού του Προϊσταμένου Γενικής Δ/σης Γεωργίας (ΑΔΑ: Ω2Η34653ΠΓ-ΡΩΑ).
14. Το άρθρο 87 του ν. 3528/2007 «Κύρωση του Κώδικα Δημοσίων Πολιτικών Διοικητικών Υπαλλήλων και Υπαλλήλων ΝΠΔΔ», όπως ισχύει.
15. Τη με αριθ. πρωτ. 6850/74719/17.06.2013 αίτηση καθώς και τα με αριθ. πρωτ. 5686/128741/04.06.2019 συμπληρωματικά στοιχεία της ενδιαφερόμενης εταιρείας.

ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

A Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 37§4 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **CURATIO 38 DC** της εταιρείας **Biofa AG**, Γερμανίας 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

60959
07.05.2020
31.05.2025

1.2 Φυτοπροστατευτικό προϊόν

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

CURATIO 38 DC
Εναιωρηματοποιημένο συμπύκνωμα (DC)

1.3 Δραστική ουσία

Δραστική ουσία 1

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO:

Πολυθειούχο ασβέστιο (<i>Calcium polysulfide / Lime sulphur</i>)
--

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία:

100%

Χημική ομάδα:

Ανόργανη Θειούχος Ένωση

Παρασκευαστής:

Polisenio s.r.l.
Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (Ra), Ιταλία
Dr. Roberta Casadio
Τηλ.: +39 (0)545 24560
FAX: +39 (0)545 24587
Email: roberta.casadio@polisenio.it

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Polisenio s.r.l.
Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (Ra), Ιταλία

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας, όπως αυτές κατατέθηκαν με τη με αριθ. πρωτ. 6850/74719/17.06.2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζονται στο PART C της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης της Ισπανίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

Biofa AG
Rudolf-Diesel Str. 2,
72525 Münsingen, Γερμανία
Mr. Frank Volk
Τηλ.: +4907381 / 9354-15
Email: volk@biofa-profi.de

Υπεύθυνος επικοινωνίας:

Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. «Agribiz»
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα
Τηλ.: 210 7471000 Fax: 210 7471009
E-mail: a.toutoutzidakis@agribiz.gr

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά:

ANTHESIS ΕΠΕ
Εμμ. Μπενάκη 8, 14561, Κηφισιά
Τηλ.: 210 8012367
Fax: 210 6233196
E-mail: g.komianos@anthesis.gr

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

Polisenio s.r.l.
Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (Ra), Ιταλία
Dr. Roberta Casadio
Τηλ.: +39 (0)545 24560
FAX: +39 (0)545 24587
Email: roberta.casadio@polisenio.it

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

Polisenio s.r.l.
Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (Ra), Ιταλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

Polisenio s.r.l.
Via S. Andrea 12, 48022 Lugo (Ra), Ιταλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: : Πολυθειούχο ασβέστιο 38 % (β/ο)
Βοηθητικές ουσίες: 71 % β/β

Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος, όπως αυτή κατατέθηκε με το με αρ. πρωτ. 6850/74719/17.06.2013 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας και προσδιορίζεται στο PART C της σχετικής έκθεσης αξιολόγησης της Ισπανίας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

2 Συσκευασίες			
A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλη μέσα σε κουτί	250 κ.εκ έως 500 κ.εκ.	HDPE Κουτί χάρτινο
2	Φιάλη ή Δοχείο	250 κ.εκ έως 20 λίτρων	HDPE
3	Βαρέλια	200 λίτρων	Ανοξειδωτος χάλυβας
4	Βυτίο (IBC)	1000 λίτρων	HDPE με προστασία UV

3 Οδηγίες χρήσης:

Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.

Τρόπος εφαρμογής: Ψεκασμοί καλύψεως φυλλώματος.

Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού: Ανακινείτε καλά την φιάλη πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τη μέση με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη δόση ή την υδατοδιαλυτή σακούλα, αναδεύοντας καλά και συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση.

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 ορατά υπολείμματα του προϊόντος.

Οδηγίες για την ασφαλή απόσυρση του φυτοπροστατευτικού προϊόντος και της συσκευασίας: Τα κενά υλικά συσκευασίας ξεπλένονται υπό πίεση με κατάλληλο μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος 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.

Συνδυαστικότητα: Δεν πρέπει να συνδυάζεται με άλλα προϊόντα ειδικά με οξέα και οξειδωτικές ενώσεις.

4	Κατηγορία και τρόπος δράσης:	Μυκητοκτόνο επαφής με προστατευτική και θεραπευτική δράση. Λόγω αλκαλικής αντίδρασης, το πολυθειούχο ασβέστιο προκαλεί σαπωνοποίηση των λιπαρών οξέων του κυτταρικού τοιχώματος του μύκητα, επιτυγχάνοντας καλύτερη διείσδυση της δραστικής ουσίας η οποία παρεμποδίζει το μεταβολισμό του μύκητα. Επίσης, αφού στεγνώσει πάνω στη φυλλική επιφάνεια, δημιουργείται ένα λεπτό στρώμα θειαφιού, που έχει προστατευτική δράση.
----------	------------------------------	--

5 Φάσμα δράσης:						
Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Τρόπος και χρόνος εφαρμογής	Μέγιστος αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο/ Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		λίτρα / στρέμμα (max)	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	λίτρα / 100 λίτρα ψεκ. Υγρού		
ΜΗΛΟΕΙΔΗ Μηλιά (MABSD) Αχλαδιά (PYUCO)	Φουζικλάδιο (<i>Venturia inaequalis</i> VENTIN <i>V. pirina</i> VENTPI)	2,25	50 - 150	-	Μία εφαρμογή πριν την άνθηση	1
		1,8		Μία εφαρμογή στο στάδιο της ρόδινης/ λευκής κορυφής	1	
		1,2		Επόμενες εφαρμογές (έως 9 ανά 5 ημέρες, εάν χρειαστεί)	9/ 5	
ΠΥΡΗΝΟΚΑΡΠΑ Βερικοκιά PRNAR Ροδακινιά PRNPS Δαμασκηλιά PRNDO Κερασιά PRNAV	Φαιά σήψη (<i>Monilia laxa</i> MONILA)	2,4	100	-	Μία εφαρμογή στο στάδιο της Ρόδινης κορυφής	1
		1,6		Επόμενες εφαρμογές (έως 3 ανά 5 ημέρες εάν χρειαστεί)	3 / 5	
Αμπέλι (VITVI) (επιτραπέζια και οينوποιήσιμα σταφύλια)	Ωίδιο (<i>Uncinula necator</i> UNCINE)	2	100	-	Μία εφαρμογή πριν την άνθηση	1
		1		Μία εφαρμογή στην αρχή της άνθησης	1	
		1		Επόμενες εφαρμογές (έως 3 ανά 5 ημέρες)	3 / 5	

Παρατηρήσεις

1. Οι ψεκασμοί μπορούν να εφαρμοστούν και σε φυτώρια μηλιάς, αχλαδιάς, βερικοκιάς, ροδακινιάς, δαμασκηλιάς, κερασιάς και αμπέλου όπως αναφέρονται στο φάσμα δράσης για κάθε είδος.
2. Οι εφαρμογές είναι προληπτικές και γίνονται εφόσον οι καιρικές συνθήκες ευνοούν την ανάπτυξη των ασθενειών.
3. Αποφεύγετε την εφαρμογή του σκευάσματος με υψηλές θερμοκρασίες (> 30°C) επί 24 ώρες από την εφαρμογή και στις θερμές ώρες της ημέρας.
4. Δεν έχει ελεγχθεί η φυτοτοξικότητα στις ποικιλίες αχλαδιάς "Κρυστάλλι" και "Κοντούλα" και αμπελιού «Σουλτανίνα» και «Κορινθιακή σταφίδα»

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

Να μην γίνονται ψεκασμοί με σκευάσματα με δ.ο. το παραφινικό λάδι πριν περάσουν 30 ημέρες από την εφαρμογή του σκευάσματος.

- 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:

Μπορεί να προκαλέσει συμπτώματα φυτοτοξικότητας σε ευαίσθητες ποικιλίες, ιδιαίτερα όταν επικρατούν υψηλές θερμοκρασίες. Αποφύγετε εφαρμογή σε θερμοκρασίες >30°C επί 24 ώρες από την εφαρμογή.

- 9** Εικονογράμματα κινδύνου:



ΠΡΟΣΟΧΗ

GHS07

- 10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού

EUH031: Σε επαφή με οξέα ελευθερώνονται τοξικά αέρια

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, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P264: Πλυθείτε σχολαστικά μετά το χειρισμό.

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.

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

Φοράτε μακρυμάνικο πουκάμισο, μακρύ παντελόνι, γάντια και μέσα ατομικής προστασίας της αναπνοής κατά την ανάμιξη, φόρτωση και εφαρμογή.

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

SP1: Μη ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. (Να μην καθαρίζετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η μόλυνση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους).

SPe3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από τα επιφανειακά ύδατα:

- **30 μέτρων** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 50% στη καλλιέργεια των **Μηλοειδών**
- **20 μέτρων** σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 90% ή **30 μέτρα** σε συνδυασμό με τη χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 75% στη καλλιέργεια των **Πυρηνοκάρπων.**
- **20 μέτρων** στη καλλιέργεια του **Αμπελιού**

SPe3: Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχους να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας από μη καλλιεργούμενη γη:

- στη καλλιέργεια των **Μηλοειδών και Πυρηνοκάρπων, 10 μέτρων σε συνδυασμό με την χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 80 %,**
- στη καλλιέργεια του **Αμπελιού προανθικά, 5 μέτρων ή χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 30%, ενώ**
- στη καλλιέργεια του **Αμπελιού στην αρχή της άνθησης ή στις επόμενες εφαρμογές, 10 μέτρων ή 5 μέτρων σε συνδυασμό με χρήση ακροφυσίων μείωσης της διασποράς κατά 40%.**

12 Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

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

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

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

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

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

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.

P337+P313: Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Σε περίπτωση κατάποσης: Μην προκαλείτε εμετό και μεταφέρετε αμέσως τον παθόντα στον γιατρό.

Αντίδοτο: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Ακολουθείται 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	Ημέρες
Μηλοειδή, Πυρηνόκαρπα, Αμπέλι	30

14 Συνθήκες αποθήκευσης, χρονική σταθερότητα του σκευάσματος.

Φυλάσσεται κλειδωμένο, στην αρχική του κλειστή συσκευασία, σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο. Στις συνθήκες αυτές παραμένει σταθερό για δύο (2) χρόνια.

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 **Παράρτημα III** 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 άδειας διάθεσης στην αγορά οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης (να προσκομίσει στην ΣΕΑ τα ακόλουθα:

1. Επιβεβαιωτικά δεδομένα αποτελεσματικότητας σύμφωνα με την εγκεκριμένη Ορθή Γεωργική Πρακτική.
2. Τουλάχιστον 2 πειράματα φυτοτοξικότητας στη χώρα μας τα οποία να υποστηρίζουν την ασφαλή χρήση του σκευάσματος σε μία τουλάχιστον από τις παρακάτω ποικιλίες ανά καλλιέργεια:
 - Αμπέλι: Σουλτανίνα, Κορινθιακή σταφίδα
 - Αχλαδιά: Κρυστάλλι, Κοντούλα

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 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.

Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΕΝΙΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΓΕΩΡΓΙΑΣ

κ.α.α.

Δ. ΜΗΛΑΙΟΣ