



## ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

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

Αθήνα, 24.10.2018  
Αριθ. πρωτ: 10976/145348

Ταχ . Δ/νση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 - ΑΘΗΝΑ  
TELEFAX: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Ν. Αβραμίδης,  
Τηλέφωνο: 210 92 87 224  
E-mail: [navramidis@minagric.gr](mailto:navramidis@minagric.gr)

Προς: **Belchim Crop Protection NV/SA**  
Δια της αντιπροσώπου εταιρείας  
«**Τουτουζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε.**»  
Ξενίας 1, 115 27, Αθήνα  
E-mail: [a.toutoutzidakis@agribiz.gr](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής άδειας διάθεσης στην αγορά στο φυτοπροστατευτικό προϊόν (ζιζανιοκτόνο) KATAMISA (δ.ο. Pelargonic acid) »**

## ΑΠΟΦΑΣΗ

Ο

## ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ

Έχοντας υπόψη

1. Τον Κανονισμό (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 (L 309/24.11.2009) του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 21<sup>ης</sup> 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 40 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 έχει τροποποιηθεί και ισχύει.
3. Τον Εκτελεστικό Κανονισμό (ΕΕ) με αριθμό 540/2011 της επιτροπής της 25ης Μαΐου 2011 σχετικά με την εφαρμογή του κανονισμού (ΕΚ) με αριθμό 1107/2009 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου όσον αφορά τον κατάλογο των εγκεκριμένων δραστικών Ουσιών στον οποίο έχει συμπεριληφθεί η δραστική ουσία **Pelargonic acid**.
4. 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.
5. 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.
6. 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) με αριθμό 1907/2006.

7. Την υπ' αριθ. πρωτ. 1606/16641/14-02-2017 (ΦΕΚ 629/Β'/1-03-2017) Απόφαση με θέμα "Μεταβίβαση του δικαιώματος υπογραφής «με εντολή Υπουργού και Υφυπουργού» στους: Γενικό Γραμματέα, Γενικό Γραμματέα Αγροτικής Πολιτικής και Διαχείρισης Κοινοτικών Πόρων, Προϊσταμένους Γενικής Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Διεύθυνσης, Προϊσταμένους Τμήματος και Υπεύθυνους Γραφείου του Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων".
8. Την αξιολόγηση και την έγκριση από την Γαλλία του όμοιου σκευάσματος **BELOUKHA** [αριθ. έγκρισης n° 2140255].
9. Τη με αρ. πρωτ. 7620/73987/07.07.2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρείας **Belchim Crop Protection NV/SA**, Βελγίου δια της αντιπροσώπου εταιρείας Τουτουτζιδάκης Αντώνιος και ΣΙΑ Ε.Ε. – «AGRIBIZ».

### ΑΠΟΦΑΣΙΖΟΥΜΕ

**A** Χορηγούμε οριστική άδεια διάθεσης στην αγορά, σύμφωνα με το άρθρο 40 του Κανονισμού 1107/2009, στο φυτοπροστατευτικό προϊόν **ΚΑΤΑΜΙΣΑ** της εταιρείας **Belchim Crop Protection NV/SA** 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>70301</b>
<b>24.10.2018</b>
<b>31.08.2021</b>

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

- 1.2.α Εμπορικό όνομα  
1.2.β Μορφή:

<b>ΚΑΤΑΜΙΣΑ</b>
Γαλακτωματοποιημένο υγρό (EC)

##### **1.3 Δραστικές ουσίες**

Κοινή ονομασία της δραστικής ουσίας κατά ISO

<b>Pelargonic acid or Nonanoic acid</b>
---

Περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας σε καθαρή δραστική ουσία

95 % (β/β) min
----------------

Χημική ομάδα

Λιπαρά οξέα
-------------

Παρασκευαστής

<b>Belchim Crop Protection NV/SA</b> Technologielaan 7 1840 Londerzeel, Βέλγιο Contact person: Egbert Panman Tel.: +32 52300906 FAX: +32 52301135 E-mail: <a href="mailto:Egbert.panman@belchim.com">Egbert.panman@belchim.com</a>
--

Εργοστάσια παρασκευής της δ.ο.

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις της επιχείρησης:

**Nantong Shenyu Green Medicine Co., Ltd**  
D-E Block, 9th Floor  
251 Ledu Road  
Songjiang District  
Shanghai, 201600  
KINA

Τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας:

Οι τεχνικές προδιαγραφές της δραστικής ουσίας Nonanoic acid όπως αυτές κατατέθηκαν με το με αριθ. πρωτ. 7622/73990/07.07.2017 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας. Είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

#### 1.4 Πληροφορίες για το σκεύασμα

α) Κάτοχος της άδειας:

**Belchim Crop Protection NV/SA**

Technologielaan 7  
1840 Londerzeel, Βέλγιο  
Contact person: Egbert Panman  
Tel.: +32 52300906  
FAX: +32 52301135

E-mail: [Egbert.panman@belchim.com](mailto:Egbert.panman@belchim.com)

α) 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](mailto:a.toutoutzidakis@agribiz.gr)

β) Υπεύθυνος για την τελική διάθεση στην αγορά (εφόσον δεν έχει έδρα στη χώρα)

**Belchim Crop Protection Greece ΜΕΠΕ**

Ακτή Μιαούλη 93,  
185 38, Πειραιάς  
Τηλ.: 2104290620

γ) Παρασκευαστής σκευάσματος:

**Belchim Crop Protection NV/SA**

Technologielaan 7  
1840 Londerzeel, Βέλγιο  
Contact person: Egbert Panman  
Tel.: +32 52300906  
FAX: +32 52301135

E-mail: [Egbert.panman@belchim.com](mailto:Egbert.panman@belchim.com)

δ) Εργοστάσια παρασκευής του σκευάσματος:

Παρασκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Nantong Shenyu Green Medicine CO., Ltd.**  
D-E Block, 9th floor,  
251, Ledu Road, Songjiang District,  
Shanghai, 201600, Κίνα
- 2. DIACHEM S.p.A.**  
Via Mozzanica, 9/11  
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία
- 3. Cheminova Deutschland Gmbh & Co. KG**  
Stader Elbstraße 28  
21683 Stade, Γερμανία
- 4. IRIS**  
1126A Avenue du Moulinas  
Route de St Privat  
30340 Salindres, Γαλλία

ε) Εργοστάσια συσκευασίας του σκευάσματος:

Συσκευάζεται στις εγκαταστάσεις των επιχειρήσεων:

- 1. Nantong Shenyu Green Medicine CO., Ltd.**  
D-E Block, 9th floor,  
251, Ledu Road, Songjiang District,  
Shanghai, 201600, Κίνα
- 2. DIACHEM S.p.A.**  
Via Mozzanica, 9/11  
24043 Caravaggio (BG), Ιταλία
- 3. Cheminova Deutschland Gmbh & Co. KG**  
Stader Elbstraße 28  
21683 Stade, Γερμανία
- 4. IRIS**  
1126A Avenue du Moulinas  
Route de St Privat  
30340 Salindres, Γαλλία

στ) Εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος:

Δραστική ουσία: πελαργονικό οξύ 68 % β/ο  
Βοηθητικές ουσίες: 24,26 % β/β  
Η πλήρης εγγυημένη σύνθεση του σκευάσματος όπως αυτή κατατέθηκε με το με αριθμό πρωτ. 7622/73990/07.07.2017 έγγραφο της ενδιαφερόμενης εταιρείας, είναι εμπιστευτική πληροφορία και παραμένει στα αρχεία της ΣΕΑ.

## 2 Συσκευασία(ες)

A/A	Είδος	Μέγεθος	Υλικό
1	Φιάλες ή Δοχεία	500 κ.εκ. έως 10 λίτρα	Fluorinated-HDPE

**3** Οδηγίες χρήσης:**Προορίζεται μόνο για επαγγελματίες χρήστες.****Τρόπος εφαρμογής:**

Εφαρμόζεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό στο φύλλωμα των ζιζανίων, στις παραφυάδες/λαίμαργα ή στους βλαστούς/ στελέχη, που πρέπει να είναι στεγνοί πριν τον ψεκασμό, με πίεση ψεκαστικού 2 - 2,5 bar.

**Τρόπος παρασκευής ψεκαστικού υγρού:**

Ανακινείστε καλά το δοχείο πριν τη χρήση. Γεμίστε το δοχείο του ψεκαστικού μηχανήματος μέχρι τα 3/4 με νερό. Προσθέστε την συνιστώμενη ποσότητα του σκευάσματος στο ψεκαστικό δοχείο αναδεύοντας. Συμπληρώστε με το υπόλοιπο νερό συνεχίζοντας την ανάδευση καθ' όλη την διάρκεια της εφαρμογής. Να ψεκάζεται αμέσως μετά την προετοιμασία του ψεκαστικού υγρού.

**Καθαρισμός ψεκαστήρα:**

Αδειάστε τελείως το ψεκαστικό βυτίο. Ξεπλύνετε το βυτίο και όλα τα εξαρτήματα του ψεκαστικού με νερό και απορρυπαντικό και στη συνέχεια ξεπλύνετε τρεις (3) φορές με καθαρό νερό.

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

Τα κενά μέσα συσκευασίας (φιάλες/δοχεία) ξεπλένονται υπό πίεση με ειδικό μηχανισμό ή γίνεται τριπλό ξέπλυμα (τα νερά του ξέπλυματος τα ρίχνουμε στο ψεκαστικό υγρό) και αφού καταστραφούν προηγουμένως με τρύπημα για τη διασφάλιση της μη περαιτέρω χρήσης, εναποτίθενται σε σημεία συλλογής για ανακύκλωση ή ανάκτηση ενέργειας.

**Συνδυαστικότητα: --****4** Κατηγορία και τρόπος δράσης:

Μη εκλεκτικό ζιζανιοκτόνο επαφής, για τον έλεγχο των ζιζανίων και των παραφυάδων/ λαιμαργων βλαστών στα αμπέλια, για την αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή στην πατάτα και για την καταπολέμηση ζιζανίων σε καλλιέργεια μπανάνας. Περιέχει τη δραστική ουσία πελαργονικό οξύ. Δρα με αποξήρανση, διαταράσσοντας την διαπερατότητα της κυτταρικής μεμβράνης των φυτών και τα αποτελέσματα είναι ορατά πολύ γρήγορα (24 ώρες).

**5** Φάσμα δράσης

Πεδίο Εφαρμογής	Στόχος	Δόσεις σκευάσματος			Χρόνος εφαρμογής	Μέγ. αριθμός εφαρμογών ανά καλλιεργητική περίοδο / Μεσοδιάστημα εφαρμογών σε ημέρες
		Λίτρα 100 λίτρα ψεκ. Υγρού	Όγκος ψεκ. υγρού λίτρα / στρέμμα	Λίτρα/ στρέμμα		
Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) σε εγκατεστημένη καλλιέργεια άνω των 4 ετών	Ζιζάνια*	--	20 - 30	<b>1,6</b>	Εφαρμογές από το λήθαργο έως το κλείσιμο των σταφυλιών. (BBCH 00 – 77)	2 / 5 -15

Αμπέλι VITVI (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) σε εγκατεστημένη καλλιέργεια άνω των 4 ετών	Για την αποξήρανση παραφυάδων/ λαίμαργων	6 – 8	15 – 20	0,9 – 1,6	Εφαρμογές από το στάδιο των οφθαλμών έως τα μέσα της ανθοφορίας. (BBCH 11 – 65)	3 / 15 – 21
Πατάτα SOLTU	Αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή	--	15 – 30	1,6	Ψεκασμός κατά την περίοδο της συγκομιδής, 1-5 ημέρες μετά από μηχανικό τεμαχισμό υπέργειου τμήματος της καλλιέργειας. (BBCH 81 - 91)	1
Μπανάνα MUBBA	Ζιζάνια*	--	25 – 30	1,8	Εφαρμογές στην γραμμή φύτευσης ή μεταξύ των γραμμών με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με τα φύλλα και τα άλλα πράσινα μέρη της καλλιέργειας. Εφαρμόζεται σε μέγιστη επιφάνεια τα δύο τρίτα της συνολικής επιφάνειας του αγρού. (BBCH 10 – 98)	2 / 14

**Παρατηρήσεις:**

1. Το **KATAMISA** έχει γενικά μέτρια αποτελεσματικότητα.
2. Εφαρμόστε κατά προτίμηση το πρωί, σε μέρες με καλή φωτεινότητα.
3. Η δράση του προϊόντος επηρεάζεται από τις χαμηλές θερμοκρασίες (<15°C)
4. Μην το εφαρμόζετε εάν αναμένεται βροχή 2 ώρες από την εφαρμογή ή σε υγρά φυτά.
5. Τα ζιζάνια πρέπει να βρίσκονται σε ζωνή ανάπτυξη.
6. Στο αμπέλι για χρήση ως ζιζανιοκτόνο: ψεκάστε την άνοιξη, στην αρχή της βλάστησης των ζιζανίων, όταν ακόμα είναι μικρά και μέχρι το στάδιο των 4 - 6 φύλλων (< 10 εκ.) ή των 4 εκ. διάμετρος, σε ζιζάνια με μορφή ροζέτας. Η χρήση στο αμπέλι πρέπει να γίνεται με κατευθυνόμενο ψεκασμό των ζιζανίων αποφεύγοντας την επαφή των σταγονιδίων του ψεκαστικού διαλύματος με το φύλλωμα και τα άλλα πράσινα μέρη του αμπελιού. Συνιστώνται δύο εφαρμογές με διάστημα 3-4 εβδομάδων, ανάλογα με τις καιρικές συνθήκες και την ανάπτυξη των ζιζανίων καθώς επίσης και μετά από μηχανική αντιμετώπιση των ζιζανίων.

7. Στο αμπέλι για την αποξήρανση παραφυάδων/λαίμαργα: εφαρμόζεται με κατευθυνόμενο ψεκάσμο στις παραφυάδες/λαίμαργα, χρησιμοποιώντας καλύπτρα για την αποφυγή διασποράς του ψεκαστικού υγρού σε άλλα μέρη του φυτού. Εφαρμόζεται σε νεαρούς βλαστούς μήκους < 15 εκ, έως τα 4-5 φύλλα, πριν να γίνει ξυλώδης η βάση τους. Να γίνουν έως 3 εφαρμογές με διάστημα 2 έως 3 εβδομάδων, ανάλογα με την ευαισθησία της ποικιλίας αμπελιού.
8. Στην Πατάτα για την αποξήρανση στελεχών πριν την συγκομιδή: Συνιστάται μια εφαρμογή κατά την περίοδο της συγκομιδής, 1 έως 5 ημέρες μετά από μηχανικό τεμαχισμό του υπέργειου τμήματος της καλλιέργειας και αφού επιτευχθεί η επιθυμητή εμπορική κατηγορία και περιεκτικότητα σε ξηρά ουσία των κονδύλων της πατάτας.
9. Δεν έχει τεκμηριωθεί η αποτελεσματικότητα και δεν έχει γίνει έλεγχος για ενδεχόμενες αρνητικές επιπτώσεις στις ποικιλίες αμπελιού Σουλτανίνα και Κορινθιακή σταφίδα από τη χρήση του σκευάσματος. Για την χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές ο κάτοχος της άδειας δεν φέρει ευθύνη για πιθανές αποτυχίες που αφορούν την αποτελεσματικότητα ή τη φυτοτοξικότητα από τη χρήση του επομένως η χρήση του σκευάσματος στις καλλιέργειες αυτές γίνεται με ευθύνη του χρήστη.
10. **Καταπολεμούμενα ζιζάνια:**
- Αμπέλι:**  
Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): αιματόχορτο (*Digitaria sanguinalis* - DIGSA), τραχεία λειβαδοπόα (*Poa trivialis* - POATR), πράσινη σετάρια (*Setaria viridis* - SETVI)  
Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): καλλιεργούμενο βλήτο (*Amaranthus hybridus* - AMACH), Μαρτιάκος (*Senecio vulgaris* - SENVU)
- Μπανάνα:**  
Πολύ ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα >95%): *Phyllanthus amarus* - PYLAM  
Ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 85-94%): *Cleome aculeata* - CLEAC, *Cleome rutidosperma* - CLERT  
Μετρίως ευαίσθητα (αποτελεσματικότητα 70-84%): *Phyllanthus urinaria* - PYLUR, *Ludwigia octovalvis* - LUDOC  
Μετρίως ανθεκτικά (αποτελεσματικότητα 50-70%): Μικρή μουχρίτσα (*Echinochloa colona* - ECHCO)

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

Όταν εφαρμόσετε το προϊόν, να αποφύγετε την διασπορά ψεκαστικού υγρού σε γειτονικές ευαίσθητες καλλιέργειες διότι υπάρχει κίνδυνος φυτοτοξικότητας.

- 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 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.

Δεν είναι φυτοτοξικό στις συνιστώμενες χρήσεις και δόσεις για τις ελληνικές εδαφοκλιματικές συνθήκες.

**9** Εικονογράμματα κινδύνου:



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

**10** Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**H315:** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

**EUH401:** Για να αποφύγετε κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

**11** Δηλώσεις προφύλαξης:

**P102:** Μακριά από παιδιά.  
**P405:** Φυλάσσεται κλειδωμένο.  
**P264:** Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/ μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.

Φοράτε κατάλληλα γάντια και ενδύματα εργασίας κατά την ανάμιξη/φόρτωση και κατά την εφαρμογή.

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

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

**SPe3:** Για να προστατέψετε τα αρθρόποδα μη στόχοι να αφήσετε μια απέκαστη ζώνη προστασίας, 5 μέτρων από μη γεωργική γη, στην καλλιέργεια του αμπελιού και της μπανάνας.

**SPe8:** Επικίνδυνο για τις μέλισσες. Για να προστατέψετε τις μέλισσες και άλλα έντομα επικονίασης μην χρησιμοποιείτε το προϊόν σε καλλιέργειες κατά την ανθοφορία τους ή κατά την περίοδο ανθοφορίας των ζιζανίων. Μην χρησιμοποιείτε το προϊόν κατά την περίοδο που οι μέλισσες συλλέγουν.



**12** Πρώτες βοήθειες – Αντίδοτο:

**P305+P351+P338:** Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: 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.

**P302+P352:** Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

**P332+P313:** Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

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

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

**Σε περίπτωση κατάποσης:** Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. Μην προκαλέσετε εμετό.

**Αντίδοτο:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.

**Τηλ. Κέντρο 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	Ημέρες
Αμπέλι (οινοποιήσιμα και επιτραπέζια σταφύλια) Πατάτα, Μπανάνα	1

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

Να αποθηκεύεται καλά κλειστό στην αρχική του συσκευασία, σε χώρο ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο σε θερμοκρασίες πάνω από 0°C. Σε αυτές τις συνθήκες 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 προστατευομένων 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 έγκρισης οφείλει εντός 24 μηνών από την ημερομηνία έκδοσης της παρούσας απόφασης να προσκομίσει στην ΣΕΑ την ακόλουθη μελέτη:

- Data regarding the negative effect on the quality/organoleptic properties of BELOUKHA on the varieties Soultanina and/or Korinthiaki raisins.
- At least 2 selectivity trials on the vine varieties Soultanina and/or Korinthiaki.
- Efficacy and selectivity trials on potato and banana (med. zone).
- A complete study of storage stability for 2 years at room temperature
- A study showing that in actual conditions, the diluted preparation remains homogeneous during application.
- The results of the tasting of wine after storage.

**B****Γενικές υποχρεώσεις**

1. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώσει τη 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 στη ΣΕΑ με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η ετικέτα του σκευάσματος θα είναι σύμφωνη με το άρθρο 65 του Κανονισμού (ΕΚ) 1107/2009 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. 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.

**Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ**

**Δρ. Α. ΜΑΥΡΙΔΟΥ**