

ΑΝΑΡΤΗΤΕΑ ΣΤΟ ΔΙΑΔΙΚΤΥΟ

ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ  
ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ  
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΒΙΩΣΙΜΗΣ ΦΥΤΙΚΗΣ ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
Δ/ΝΣΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ ΦΥΤ. ΠΑΡΑΓΩΓΗΣ  
ΤΜΗΜΑ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΩΝ &  
ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΠΡΟΪΟΝΤΩΝ

Αθήνα, 02-06-2017  
Αριθ. πρωτ.: 4938/48272

Ταχ. Δ/ση: Λ. Συγγρού 150  
Ταχ. Κώδικας: 176 71 – ΑΘΗΝΑ  
ΤΕΛΕΦΑΧ: 210 92 12 090  
Πληροφορίες: Κ. Μητσοπούλου, Β. Βάγιας  
Τηλέφωνο: 2109287165, 2109287241

ΠΡΟΣ: CERA SAS  
4 rue de Laborde  
75008, PARIS  
Γαλλία

**ΘΕΜΑ: «Χορήγηση οριστικής έγκρισης  
διάθεσης στην αγορά του βιοκτόνου  
(εντομοκτόνο) σκευάσματος  
AQUABAC 200G»**

(Δια της ΔΑΦΝΗ Agrotrade ΜΕΠΕ  
Ιακωβίδου 50,  
111 43 Αθήνα)

**ΑΠΟΦΑΣΗ**  
**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ ΑΓΡΟΤΙΚΗΣ ΑΝΑΠΤΥΞΗΣ ΚΑΙ ΤΡΟΦΙΜΩΝ**

Έχοντας υπόψη:

1. Τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 22ας Μαΐου 2012 σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων και συγκεκριμένα τα άρθρα 34 και 86.
2. Τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 16<sup>ης</sup> 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 την τροποποίηση του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006», όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
3. Τις διατάξεις της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016) «Καθορισμός συμπληρωματικών μέτρων για την εφαρμογή του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου, της 22ας Μαΐου 2012, σχετικά με τη διάθεση στην αγορά και τη χρήση βιοκτόνων».
4. Τις διατάξεις του Π.Δ. 34/2012 (ΦΕΚ72/Α/5-4-2012) «Τροποποίηση και συμπλήρωση διατάξεων του π.δ. 205/2001(Α' 160) «Έγκριση, διάθεση στην αγορά και έλεγχος βιοκτόνων προϊόντων σε συμμόρφωση προς την Οδηγία 98/8/ΕΚ του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου» όπως ισχύει, σε συμμόρφωση προς τις Οδηγίες 2011/10/ΕΕ, 2011/11/ΕΕ, 2011/12/ΕΕ, 2011/13/ΕΕ, 2011/66/ΕΕ, 2011/67/ΕΕ, 2011/69/ΕΕ, 2011/71/ΕΕ, 2011/78/ΕΕ, 2011/79/ΕΕ, 2011/80/ΕΕ, 2011/81/ΕΕ της Επιτροπής» σύμφωνα με το οποίο καταχωρήθηκε

στα Παραρτήματα Ι και ΙΑ του Π.Δ. 205/2001 η δραστική ουσία *Bacillus thuringiensis* υποείδος *israeliensis* ορότυπος H14, στέλεχος AM65-52.

5. Την έγκριση του προϊόντος **AQUABAC 200G** που έλαβε στην Γαλλία με αριθμό **FR-2016-0053- 30/06/2016 (R4BP3 ASSET No: FR-0008703-0000)**, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 29 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
6. Το Π.Δ. 70 (ΦΕΚ 114/Α/22-9-2015) και ειδικότερα το αρθρ. 4 «Σύσταση Υπουργείου Αγροτικής Ανάπτυξης και Τροφίμων»
7. Το Π.Δ. 73 (ΦΕΚ 116/Α/23-9-2015) «Διορισμός Αντιπροέδρου της Κυβέρνησης, Υπουργών, Αναπληρωτών Υπουργών και Υφυπουργών».
8. Τη με αριθ. 1606/16641 (ΦΕΚ 629/Β/01-03-2017) Απόφαση του Υπουργού και Υφυπουργού ΥΠΑΑΤ «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».
9. Την υπ' αριθ πρωτ. 4938/48272/03-05-2017 αίτηση της ενδιαφερόμενης εταιρίας.

### Αποφασίζουμε

- I. Χορηγούμε οριστική έγκριση με αριθμό **ΤΠ18-0263** στο βιοκτόνο (εντομοκτόνο) με τα ακόλουθα στοιχεία:

1. **Εμπορικό όνομα:** AQUABAC 200G

2. **Μορφή:** GR – Κοκκώδεις

3. **Εγγυημένη σύνθεση:** *Bacillus thuringiensis* (serotype H-14) 2,86 β/β  
(ισοδύναμο με 200 ITU/mg)  
Βοηθητικές ουσίες: 97,14% β/β

4. **Ελάχιστη περιεκτικότητα της τεχνικά καθαρής δραστικής ουσίας, σε καθαρή δραστική ουσία:** 100%

5. **Παρασκευαστής των δ.ο:** CERA, 16 rue de Saint-Petersbourg, 75008 PARIS-FRANCE

6. **α. Κάτοχος της έγκρισης:** CERA, 16 rue de Saint-Petersbourg, 75008 PARIS-FRANCE

**β. Υπεύθυνος για τη διάθεση στην Ελληνική αγορά:** ΔΑΦΝΗ AGROTRADE ΜΕΠΕ, Ελλάδα.

7. **Παρασκευαστής του σκευάσματος:** CERA, 16 rue de Saint-Petersbourg, 75008 PARIS-FRANCE

8. **Εργοστάσιο παρασκευής του σκευάσματος:** Becker Microbial Products Inc., ΗΠΑ

9. **Εργοστάσιο συσκευασίας του σκευάσματος:** Becker Microbial Products Inc., ΗΠΑ

- II. Εγκρίνουμε την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης απόφασης

### III. Καταστήματα πώλησης

Επιτρέπεται η πώλησή του μόνο από καταστήματα εμπορίας φυτοπροστατευτικών προϊόντων.

### IV. ΕΙΔΙΚΟΙ ΟΡΟΙ ΚΑΙ ΠΡΟΫΠΟΘΕΣΕΙΣ

- α) Ειδικά για τους ορυζώνες, οι εφαρμογές να γίνονται όταν τα τηγάνια έχουν νερό, σε συνδυασμό με προγράμματα παρακολούθησης των πληθυσμών των εντόμων.
- β) Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για φυτοπροστατευτικούς λόγους.

### V. ΗΜ . ΛΗΞΗΣ – ΟΡΟΙ ΑΝΑΚΛΗΣΗΣ – ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ

- α. Η παρούσα έγκριση ισχύει μέχρι **30-06-2026**.
- β. Πριν τη λήξη της παρούσας έγκρισης, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
- γ. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.
- δ. Η παρούσα έγκριση μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της έγκρισης δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.

### VI. ΓΕΝΙΚΕΣ ΥΠΟΧΡΕΩΣΕΙΣ

1. Ο κάτοχος της έγκρισης είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του 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 Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
3. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της έγκρισης του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
4. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσας απόφασης.

Στους παραβάτες της παρούσας επιβάλλονται οι ποινικές και διοικητικές κυρώσεις που προβλέπονται από τα άρθρα 8 και 9 της ΚΥΑ 4616/52519 (ΦΕΚ 1367/Β/16-5-2016).

**Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ  
Δ/ΝΣΗΣ**

**Σ. ΖΩΓΡΑΦΟΣ**

**Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος  
AQUABAC 200G**

**1. Διοικητικές πληροφορίες****1.1 Εμπορική ονομασία του προϊόντος**

<b>Εμπορική ονομασία</b>	Χώρα (κατά περίπτωση)
AQUABAC 200G	Ελλάδα

**1.2 Κάτοχος της άδειας**

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της έγκρισης	<b>Όνομα</b>	CERA SAS
	<b>Διεύθυνση</b>	4 rue de Laborde 75008 PARIS, France
<b>Αριθμός έγκρισης</b>	ΤΠ18-0263	
<b>Ημερομηνία έκδοσης</b>	02-06-2017	
<b>Ημερομηνία λήξης έγκρισης</b>	30-06-2026	

**1.3 Παρασκευαστής του προϊόντος**

<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	CERA
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	16 rue de Saint-Petersbourg, 75008 PARIS-FRANCE
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Becker Microbial Products Inc, 11146 N.W. 69TH Place FL 33076 Parkland United States

**1.4 Παρασκευαστής (ές) της (των) δραστικής (ών) ουσίας (ιών)**

<b>Δραστική ουσία</b>	<i>Bacillus thuringiensis</i> , υποείδος <i>israelensis</i> , ορότυπος H14, στέλεχος AM65-52
<b>Όνομα παρασκευαστή</b>	CERA
<b>Διεύθυνση παρασκευαστή</b>	16 rue de Saint-Petersbourg, 75008 PARIS-FRANCE
<b>Διεύθυνση εργοστασίου παρασκευής</b>	Becker Microbial Products Inc, 11146 N.W. 69TH Place FL 33076 Parkland United States

**2. Σύνθεση προϊόντος και τύπος σκευάσματος****2.1 Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για την σύνθεση του προϊόντος**

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Δράση	CAS number	EC number	Περιεκτικότητα (%)
<i>Bacillus thuringiensis</i> , υποείδος <i>israelensis</i> , ορότυπος H14, στέλεχος AM65-52	-	Δραστική ουσία	-	-	2,86

**2.2 Τύπος σκευάσματος**

GR – Κοκκώδεις

**3. Εγκεκριμένες χρήσεις**Χρήση 1: Απευθείας με διασκορπισμό– Επαγγελματίες χρήστες

<b>Τύπος προϊόντος</b>	ΤΠ18 –Εντομοκτόνα, ακαρεοκτόνα και προϊόντα για την καταπολέμηση άλλων αρθροπόδων.
<b>Όπου είναι σχετικό, ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης</b>	Το AQUABAC 200G χρησιμοποιείται για την αντιμετώπιση των προνυμφών των κουνουπιών σε υδάτινες επιφάνειες, οι οποίες αποτελούν εστίες ανάπτυξης των προνυμφών των κουνουπιών.
<b>Στόχος (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)</b>	Κουνούπια ( <i>Aedes spp.</i> , <i>Culex spp.</i> ) Προνύμφες: Στάδιο 1 έως 4
<b>Πεδίο εφαρμογής</b>	Εξωτερικοί χώροι Το προϊόν προορίζεται για εφαρμογή σε υδάτινους όγκους οι οποίοι αποτελούν εστίες ανάπτυξης των προνυμφών των κουνουπιών: (ορυζώνες, κανάλια στραγγιστικά, επιφανειακά ύδατα, υπόνομοι, δεξαμενές νερού, κ.α.)
<b>Μέθοδος (οι) εφαρμογής</b>	Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας με διασκορπισμό.
<b>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</b>	<b>Κουνούπια:</b> <b>Δόσεις:</b> 1.18 – 2 kg/ στρέμμα (υδάτινοι όγκοι που περιέχουν μέτρια επίπεδα οργανικής ύλης). <b>Τρόπος Εφαρμογής:</b> Με διασκορπισμό, το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση. <b>Χρόνος Δράσης:</b> 24 ώρες μετά την εφαρμογή.
<b>Κατηγορία (ες) χρηστών</b>	Επαγγελματίες χρήστες.
<b>Μέγεθος και είδος συσκευασίας</b>	Σάκος από πολυαμίδιο βάρους 18 κιλών.

**4. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης**

Ταξινόμηση και επισήμανση του προϊόντος σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008

<b>Ταξινόμηση</b>	
<b>Κατηγορία κινδύνου</b>	
<b>Δήλωση επικινδυνότητας</b>	-
<b>Επισήμανση</b>	
<b>Προειδοποιητική λέξη</b>	-
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	-
<b>Δηλώσεις προφύλαξης</b>	-
<b>Παρατηρήσεις:</b>	- Περιέχει <i>Bacillus thuringiensis israelensis</i> , οι μικροοργανισμοί δυνητικά μπορούν να προκαλέσουν ερεθιστικές αντιδράσεις.

**5. Οδηγίες για τη χρήση****5.1 Οδηγίες χρήσης**

**Για να εξασφαλιστεί ικανοποιητικό επίπεδο αποτελεσματικότητας, θα πρέπει να τηρηθούν οι παρακάτω συστάσεις:**

- Πάντα να διαβάζετε την ετικέτα ή το φυλλάδιο πριν τη χρήση και να τηρείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.
- Υιοθετείτε μεθόδους ολοκληρωμένης διαχείρισης επιβλαβών οργανισμών, όπως ο συνδυασμός χημικών και φυσικών μεθόδων ελέγχου και άλλων μέτρων δημόσιας υγείας, λαμβάνοντας υπόψη τα τοπικά ιδιαίτερα χαρακτηριστικά (κλιματικές συνθήκες, είδος στόχος, συνθήκες χρήσης κ.λπ.).
- Ο εξοπλισμός που θα χρησιμοποιηθεί για τις εφαρμογές πρέπει να είναι κατάλληλος, σωστά συντηρημένος και βαθμονομημένος.
- Λάβετε υπόψη σας τον βιολογικό κύκλο και τα χαρακτηριστικά των εντόμων στόχων, ώστε να προσαρμόσετε κατάλληλα τις εφαρμογές. Δώσετε ιδιαίτερη προσοχή στο στάδιο του οργανισμού στόχου, τη χρονική στιγμή των εφαρμογών και τις περιοχές όπου θα γίνει η εφαρμογή.
- Ενημερώστε τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας αν η εφαρμογή είναι αναποτελεσματική.
- Πριν από την εφαρμογή, προσδιορίστε με ακρίβεια τις περιοχές όπου πρόκειται να πραγματοποιηθούν / οι διαδρομές που θα ακολουθηθούν (σε χάρτη ή σχέδιο).
- Η εφαρμογή του προϊόντος δεν πρέπει να διεξάγεται όταν υπάρχει κίνηση αέρα προς τα πάνω ή όταν η αναστροφή της θερμοκρασίας εμποδίζει το σκεύασμα να επικαθίσει στις

επιφάνειες.

- Για να βελτιστοποιήσετε την αποτελεσματικότητα της εφαρμογής, μην εφαρμόζετε σε περίπτωση βροχής (που προβλέπεται για τις επόμενες 24 ώρες) ή αέρα (πάνω από 15 km / h).
- Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε ρυπασμένα ύδατα.

## 5.2 Αναλυτικά στοιχεία για τις πιθανές άμεσες ή έμμεσες παρενέργειες και για τις οδηγίες πρώτων βοηθειών καθώς και για έκτατα μέτρα προστασίας του περιβάλλοντος

### **Μέτρα μείωσης του κινδύνου που συνδέονται με την αξιολόγηση του κινδύνου για την ανθρώπινη υγεία:**

- Το AQUABAC 200G δεν πρέπει να χρησιμοποιείται από άτομα που πάσχουν από ανοσολογική ανεπάρκεια ή που υποβάλλονται σε θεραπεία με ανοσοκατασταλτικούς παράγοντες, οι οποίοι μπορούν να μειώσουν σημαντικά την αποτελεσματικότητα της απόκρισης του ανοσοποιητικού συστήματος.
- Οι μη χρήστες δεν επιτρέπεται να εισέρχονται στην περιοχή της εφαρμογής.
- Σε περίπτωση επανεισόδου σε ορυζώνες, συνιστάται στους εργαζομένους να φορούν προστατευτική φόρμα εργασίας και γάντια.
- Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζεται σε νερό που περιβάλλει καλλιέργειες.
- Σε περίπτωση εφαρμογής του προϊόντος σε ορυζώνες απαιτείται να μεσολαβήσει διάστημα 1 μηνός πριν τη συγκομιδή.
- Το προϊόν δεν πρέπει να εφαρμόζετε σε στάσιμα νερά στο θερμοκήπιο όταν υπάρχουν εδώδιμα μέρη φυτών.

### **Μέτρα μείωσης του κινδύνου που συνδέονται με την αξιολόγηση του κινδύνου για το περιβάλλον:**

- Η ετικέτα του προϊόντος πρέπει να παρέχει πληροφορίες στον χρήστη αναφορικά με την ευθύνη του να τηρήσει τυχόν τοπικούς περιορισμούς και να επικοινωνήσει με τις αντίστοιχες Αρμόδιες Αρχές πριν τη χρήση του AQUABAC 200G σε φυσικούς υδροβιότοπους.
- Όταν γίνεται εφαρμογή του AQUABAC 200G σε οικοσυστήματα μεγάλης αξίας για τη βιοποικιλότητα, π.χ. περιοχές του δικτύου Natura 2000 ή προστατευόμενες περιοχές απαιτείται ειδική άδεια από τον οικείο φορέα.
- Ο υπεύθυνος επιστήμονας για την εφαρμογή θα πρέπει να τηρεί αρχεία για όλες τις χρήσεις, συμπεριλαμβανομένων των περιοχών που εφαρμόστηκε το προϊόν και των συγκεντρώσεων που χρησιμοποιήθηκαν, για τουλάχιστον δέκα έτη και εφόσον του ζητηθεί, να παρέχει τις πληροφορίες αυτές στις αρχές ή για έρευνα.
- Μην υπερβαίνετε τις 8 εφαρμογές της υψηλότερης δόσης (2κιλά/στρέμμα), με λιγότερο διάστημα μεταξύ των εφαρμογών τις 5 μέρες.

### **ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ:**

Σε περίπτωση έκθεσης, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύντε αμέσως με άφθονο νερό, για 15 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοιχτά. Αναζητήστε ιατρική φροντίδα εάν παρουσιαστεί ερεθισμός, πόνος ή διαταραχές της όρασης.
- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Ζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Ξεπλύνετε το μολυσμένο δέρμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.
- Σε περίπτωση κατάποσης: Ζητήστε ιατρική συμβουλή δείχνοντας την ετικέτα.



**Αντίδοτο:** δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.  
**Γιατροί:** Ακολουθήστε συμπτωματική θεραπεία  
**Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777**

### 5.3 Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

- Απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και όλα τα υπόλοιπα απορρίμματα, σύμφωνα με τους ισχύοντες εθνικούς κανονισμούς.
- Μην αδειάζετε τα αχρησιμοποίητα προϊόν στο έδαφος, σε τρεχούμενα ύδατα, σε αγωγούς υδάτων (νεροχύτης, τουαλέτα κλπ) ούτε στις αποχετεύσεις.

### 5.4 Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

- Μην αποθηκεύεται το προϊόν για περισσότερο από έξι (-6-) μήνες σε θερμοκρασίες υψηλότερες από 25°C.
- Το σκεύασμα πρέπει να προστατεύεται από το φως.

## **6. Άλλες πληροφορίες**

**α.** Ειδικά για τους ορυζώνες, οι εφαρμογές να γίνονται όταν τα τηγάνια έχουν νερό, σε συνδυασμό με προγράμματα παρακολούθησης των πληθυσμών των εντόμων.

**β.** Το προϊόν δεν πρέπει να χρησιμοποιείται για φυτοπροστατευτικούς λόγους.