

# Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

**Όνομασία προϊόντος:** REPEL By UNI-PHARMA Gel

**Τύπος(οι) προϊόντος:** PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

**Αριθμός άδειας:** KY-0214

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο  
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** CY-0028047-0000

## Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	1
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	7
5.1. Οδηγίες χρήσης	8
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	8
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	8
6. Άλλες πληροφορίες	9

## Διοικητικές πληροφορίες

### 1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

REPEL By UNI-PHARMA Gel

### 1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	UNI-PHARMA KLEON TSETIS PHARMACEUTICAL LABORATORIES S.A. (Distinctive Title: UNI-PHARMA)
	Διεύθυνση	14th km National Road 1 14564 Athens Ελλάδα
Αριθμός άδειας	KY-0214	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	CY-0028047-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	08/02/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	04/11/2029	

### 1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	UNI-PHARMA KLEON TSETIS PHARMACEUTICAL LABORATORIES S.A. (Distinctive Title: UNI-PHARMA)
Διεύθυνση του παρασκευαστή	14th km National Road 1 14564 Athens Ελλάδα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	14th km National Road 1 14564 Athens Ελλάδα

### 1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών

<b>Δραστηκής ουσίας</b>	1320 - Ethyl butylacetylaminopropionate
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Merck S.L.U.
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Calle Maria de Molina 28006 Madrid Ισπανία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona Ισπανία
<b>Δραστηκής ουσίας</b>	1320 - Ethyl butylacetylaminopropionate
<b>Όνομα του παρασκευαστή</b>	Merck KGaA
<b>Διεύθυνση του παρασκευαστή</b>	Frankfurter Strasse 250 64293 Darmstadt Γερμανία
<b>Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής</b>	Polígono Merck 08100 Mollet de Vallés, Barcelona Ισπανία

## 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

### 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ethyl butylacetylaminopropionate		Δραστηκή Ουσία	52304-36-6	257-835-0	10
xanthan gum		Μη δραστηκή ουσία	11138-66-2	234-394-2	0,2
butane-1,3-diol	butane-1,3-diol	Μη δραστηκή ουσία	107-88-0	203-529-7	4
Carbomer		Μη δραστηκή ουσία	9007-20-9		0,3
SP Arlancel 165-FP MBAL-PA-(RB)	Not applicable, the ingredient is a mixture containing Octadecanoic acid, monoester with 1,2,3-propanetriol (CAS No. 31566-31-1) and Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-(1-oxooctadecyl)-.omega.-hydroxy- (100 mol EO average molar ratio) (CAS No. 9004-99-3).	Μη δραστηκή ουσία			3,5
water	water	Μη δραστηκή ουσία	7732-18-5	231-791-2	70

Citric acid monohydrate	2-Hydroxypropane-1,2,3-tricarboxylic acid;hydrate	Μη δραστική ουσία	5949-29-1	611-842-9	0,11
isopropyl palmitate	isopropyl palmitate	Μη δραστική ουσία	142-91-6	205-571-1	4
stearic acid	stearic acid	Μη δραστική ουσία	57-11-4	200-313-4	2
PPG-3 benzyl ether myristate	Poly[oxy(methyl-1,2-ethanediyl)],alpha-(1-oxotetradecyl)-thetaphenoxy	Μη δραστική ουσία	642443-86-5		2
hexadecan-1-ol	hexadecan-1-ol	Μη δραστική ουσία	36653-82-4	253-149-0	1
Sepigel 305	Not applicable, the ingredient is a mixture containing 1) hydrocarbons, C11-C13, isoalkanes, <2% aromatics, 2) Hydrocarbons, C12-C16, isoalkanes, cyclics, <2% aromatics and 3) 3,6,9,12,15,18,21-heptaotriacontan-1-ol (CAS No. 3055-97-8).	Μη δραστική ουσία			1
2,2',2''-nitrioltriethanol	2,2',2''-nitrioltriethanol	Μη δραστική ουσία	102-71-6	203-049-8	0,4
Disodium hydrogen phosphate dihydrate	disodium;hydrogen phosphate;dihydrate	Μη δραστική ουσία	10028-24-7	600-053-5	0,89
disodium dihydrogen ethylenediaminetetraacetate	disodium dihydrogen 2,2',2'',2'''-(ethane-1,2-diyl)dinitrilo)tetraacetate	Μη δραστική ουσία	139-33-3	205-358-3	0,1
poly(dimethylsiloxane)	dimethyl(oxo)silane	Μη δραστική ουσία	63148-62-9		0,5

## 2.2. Είδος τυποποίησης

EW - Εναιώρημα, λάδι σε νερό

## 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.  
Διαβάστε προσεκτικά και ακολουθήστε όλες τις οδηγίες

## 4. Εγκεκριμένες χρήσεις

## 4.1 Περιγραφή χρήσης

### Χρήση 1 - Εφαρμογή στο ανθρώπινο δέρμα για την απώθηση κουνουπιών -- ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απωθητικό
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: culicidae: Culex spp. Κοινή ονομασία: Mosquitoes στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  επιστημονική ονομασία: Culicidae: Aedes spp Κοινή ονομασία: Mosquitoes στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία  επιστημονική ονομασία: Culicidae: Anopheles spp Κοινή ονομασία: Mosquitoes στάδιο ανάπτυξης: Ακμιαία
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί Χώροι  Για εσωτερικούς (μόνο καλά αεριζόμενα μέρη) και εξωτερικούς χώρους. Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση εντομοαπωθητικό που χρησιμοποιείται για την προστασία των ανθρώπων από κουνούπια, μόνο σε εύκρατες περιοχές.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με το χέρι Λεπτομερής περιγραφή: Προϊόν έτοιμο για χρήση για εφαρμογή στο δέρμα με το χέρι.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1.16 mL/cm <sup>2</sup> Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Αναλογία εφαρμογής για κουνούπια (1,16 mL/cm <sup>2</sup> ) - χρόνος προστασίας 8 ώρες.  <b>Ενήλικες:</b> 10,58 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Εφαρμόστε με φειδώ για να καλύψετε ομοιόμορφα τα ακάλυπτα μέρη του προσώπου, των χεριών, των βραχιόνων, των ποδιών και των πελμάτων. Το προϊόν μπορεί να εφαρμόζεται 2 φορές το ανώτερο την ημέρα. <b>Παιδιά (6-12 ετών):</b> 5,87 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Μικρά παιδιά (2-6 ετών):</b> 4,33 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Νήπια (1-2 ετών):</b> 3,06 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Βρέφη (0-1 έτους):</b> 2,61 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα.  * Το προϊόν μπορεί να εφαρμόζεται μόνο σε ακάλυπτα μέρη του σώματος, δηλαδή πρόσωπο, βραχίονες, πόδια και πέλματα. Μην εφαρμόζετε σε ολόκληρο το σώμα.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Σωληνάριο - με κουμπωτό καπάκι, βιδωτό καπάκι, πώμα ή ανοιγόμενο καπάκι (PP) - (PE; HDPE;

LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

**Σωληνάριο**

- με κουμπωτό καπάκι, βιδωτό καπάκι, πώμα ή ανοιγόμενο καπάκι (PP) - (in aluminium with inner layer of: PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

**Φιάλη** - με βιδωτό καπάκι, πώμα ή αντλία - (PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

Για όλους τους τύπους συσκευασίας, μέγεθος: 25-250 mL σε βήματα των 5 mL

#### 4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. ενότητα 5.1

#### 4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. ενότητα 5.2

#### 4.1.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.3

#### 4.1.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.4

#### 4.1.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.5

## 4.2 Περιγραφή χρήσης

### Χρήση 2 - Εφαρμογή στο ανθρώπινο δέρμα για την απώθηση τσιμπουριών - ευρύ κοινό

Τύπος προϊόντος	PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απωθητικό
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Ixodes ricinus Κοινή ονομασία: Τσιμπούρια στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες και ακμαία  επιστημονική ονομασία: Ixodes scapularis Κοινή ονομασία: Τσιμπούρια στάδιο ανάπτυξης: Νύμφες και ακμαία
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι  Εξωτερικοί Χώροι  Για εσωτερικούς (μόνο καλά αεριζόμενα μέρη) και εξωτερικούς χώρους Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση εντομοαπωθητικό που χρησιμοποιείται για την προστασία των ανθρώπων από τσιμπούρια, μόνο σε εύκρατες περιοχές.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εφαρμογή με το χέρι Λεπτομερής περιγραφή: Εφαρμόζεται αδιάλυτο στο δέρμα με το χέρι.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 1.01 mL/cm <sup>2</sup> Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Αναλογία εφαρμογής για τσιμπούρια (1,01 mL/cm <sup>2</sup> ) - χρόνος προστασίας 7 ώρες <b>Ενήλικες:</b> 9,20 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Το προϊόν μπορεί να εφαρμόζεται 2 φορές το ανώτερο την ημέρα. <b>Παιδιά (6-12 ετών):</b> 5,10 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Μικρά παιδιά (2-6 ετών):</b> 3,77 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Νήπια (1-2 ετών):</b> 2,66 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. <b>Βρέφη (0-1 έτους):</b> 2,27 mL ανά εφαρμογή σε ακάλυπτα μέρη του σώματος*. Μία εφαρμογή το ανώτερο την ημέρα. * Το προϊόν μπορεί να εφαρμόζεται μόνο σε ακάλυπτα μέρη του σώματος, δηλαδή πρόσωπο, βραχίονες, πόδια και πέλματα. Μην εφαρμόζετε σε ολόκληρο το σώμα.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<b>Σωληνάριο</b> - με κουμπωτό καπάκι, βιδωτό καπάκι, πώμα ή ανοιγόμενο καπάκι (PP) - (PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)  <b>Σωληνάριο</b> - με κουμπωτό καπάκι, βιδωτό καπάκι, πώμα ή ανοιγόμενο καπάκι (PP) - (in aluminium



with inner layer of: PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

**Φιάλη** - με βιδωτό καπάκι, πώμα ή αντλία - (PE; HDPE; LDPE; PP; HDPE/LDPE ; HDPE/EVOH; HDPE/F; HDPE/PA ; LDPE/EVOH ; LDPE/F ; LDPE/PA)

Για όλους τους τύπους συσκευασίας, μέγεθος: 25-250 mL σε βήματα των 5 mL

#### 4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλ. ενότητα 5.1

#### 4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλ. ενότητα 5.2

#### 4.2.3 Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.3

#### 4.2.4 Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.4

#### 4.2.5 Συνθήκες αποθήκευσης και τη διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης που σχετίζονται με τη χρήση

Βλ. ενότητα 5.5

### 5. Γενικές οδηγίες χρήσης

## 5.1. Οδηγίες χρήσης

Χρησιμοποιείτε το απωθητικό με ασφάλεια. Διαβάζετε πάντα την ετικέτα ή το φύλλο οδηγιών πριν από τη χρήση και ακολουθείτε πάντα τις παρεχόμενες οδηγίες.  
Κρατήστε μακριά από παιδιά.  
Βάλτε τη σωστή ποσότητα απωθητικού στην παλάμη του χεριού και απλώστε τη λωσιόν στο εκτεθειμένο δέρμα. **Εφαρμόζετε ΜΟΝΟ σε ακάλυπτα μέρη του σώματος**, δηλαδή πρόσωπο, βραχίονες, πόδια και πέλματα. Μην εφαρμόζετε σε ολόκληρο το σώμα. Φροντίζετε να προστατεύετε τα μάτια. Μην εφαρμόζετε στην περιοχή των ματιών.  
Μην εφαρμόζετε σε εκδορές, τραύματα, φρεσκοξυρισμένο ή ερεθισμένο δέρμα. Μην χρησιμοποιείτε κάτω από τα ρούχα. Μόνο για εξωτερική χρήση.  
Η εφαρμογή προϊόντων αντηλιακής προστασίας ή καλλυντικών σκευασμάτων μετά τη χρήση απωθητικού θα αλλοιώσει σημαντικά την αποτελεσματικότητα του απωθητικού. Σε περίπτωση συνακόλουθης χρήσης του προϊόντος με αντηλιακό, εφαρμόστε πρώτα το αντηλιακό και περιμένετε 20 λεπτά πριν από την εφαρμογή του προϊόντος.  
Σε περίπτωση έντονης εφίδρωσης και μετά από κολύμπι, η αποτελεσματικότητα θα ελαττώνεται. Το προϊόν μπορεί να εφαρμόζεται μία φορά την ημέρα για παιδιά κάτω των 12 ετών και δύο φορές την ημέρα για ενήλικες και παιδιά άνω των 12 ετών.  
Απαιτείται προσοχή κατά τη χρήση αυτών των προϊόντων σε βρέφη και προτιμάται η μηχανική προστασία (ρούχα, κουνοπιέρες/σίτες).  
Αποφεύγετε την επαφή με συνθετικά υλικά. Τα συνθετικά υλικά θα πρέπει να προστατεύονται κατά τη διάρκεια της εφαρμογής.  
Οι χρήστες θα πρέπει να ενημερώνουν εάν η θεραπεία είναι αναποτελεσματική και να το αναφέρουν αμέσως στον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας.  
Δεν συνιστάται η χρήση του προϊόντος μαζί με άλλα απωθητικά προϊόντα.  
Ο χρόνος προστασίας είναι μόνο ενδεικτικός. Μπορεί να επηρεαστεί από περιβαλλοντικούς παράγοντες (π.χ. υψηλή θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου).

## 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Εφαρμόζετε ΜΟΝΟ σε ακάλυπτα μέρη του σώματος, δηλαδή πρόσωπο, βραχίονες, πόδια και πέλματα.  
Μη χρησιμοποιείτε στα χέρια των παιδιών. Το προϊόν θα πρέπει να εφαρμόζεται σε παιδιά ηλικίας κάτω των 12 ετών από ενήλικα, ο οποίος θα πλένει τα χέρια του μετά από την εφαρμογή.  
Πλένετε τα χέρια πριν από τον χειρισμό τροφίμων. Μην εφαρμόζετε απευθείας ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά ή σε επιφάνειες ή σκεύη που είναι πιθανό να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές, ποτά. Για να αποτραπεί η επιμόλυνση τροφίμων, αποφεύγετε την επαφή του δέρματος στο οποίο έχει εφαρμοστεί το προϊόν με τρόφιμα.  
Εφαρμόζετε μόνο σε εξωτερικούς χώρους ή σε καλά αεριζόμενα μέρη.

## 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών

Σε περίπτωση εισπνοής: μεταφερθείτε ή μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.  
Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: ελέγξτε για φακούς επαφής και αφαιρέστε, αν αυτό είναι δυνατό. Ξεπλύνετε με άφθονο νερό. Καλέστε οφθαλμίατρο.  
Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: αν υπάρχουν βλάβες στο δέρμα, ερυθρότητα ή επίμονος πόνος μετά από την εφαρμογή, συμβουλευτείτε ιατρό.  
Σε περίπτωση κατάποσης: δώστε αμέσως στον παθόντα να πει νερό (έως δύο ποτήρια). Συμβουλευτείτε ιατρό.  
Τα πιο σημαντικά συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες και ύμμες: δεν υπάρχουν περιγραφές για τοξικά συμπτώματα.  
Ένδειξη τυχόν απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας: Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.  
Προφυλάξεις για το περιβάλλον: Μην απορρίπτετε υπερβολική ποσότητα υγρών στην αποχέτευση.  
Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

## 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του

Τα απόβλητα υλικά πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την ευρωπαϊκή οδηγία 2008/98/EK για τα απόβλητα, καθώς και άλλους εθνικούς και τοπικούς κανονισμούς. Αφήνετε τα χημικά στους αρχικούς περιέκτες τους. Μην αναμιγνύετε με άλλα απόβλητα. Ο χειρισμός των μη καθαρισμένων περιεκτών θα πρέπει να είναι ίδιος με το καθαυτό προϊόν.  
Μην απορρίπτετε υπερβολική ποσότητα υγρών στην αποχέτευση.

## 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Συνθήκες φύλαξης: Διατηρείτε τον περιέκτη καλά κλεισμένο σε ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος.  
Συνιστώμενη θερμοκρασία αποθήκευσης: Θερμοκρασία δωματίου (18-25°C). Το προϊόν δεν θα πρέπει να φυλάσσεται για παρατεταμένο χρονικό διάστημα σε θερμοκρασίες >40°C.  
Διάρκεια ζωής: 18 μήνες  
Μέτρα ελέγχου έκθεσης του περιβάλλοντος: Μην αφήνετε το προϊόν να εισχωρήσει σε αποχετεύσεις.

## 6. Άλλες πληροφορίες

-
---