

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: MECDEET Solution

Τύπος(οι) προϊόντος: PT19 - Απωθητικά και προσελκυστικά

Αριθμός άδειας: ΤΠ19-0316

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** GR-0021446-0000

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	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	2
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	4
5.1. Οδηγίες χρήσης	4
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	4
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	5
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	5
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	5
6. Άλλες πληροφορίες	5

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

MECDEET Solution

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	BeapharBV
	Διεύθυνση	Drostenkamp 3 8101 Raalte Ολλανδία
Αριθμός άδειας	ΤΠ19-0316	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	GR-0021446-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	16/08/2019	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	24/04/2028	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Beaphar BV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Drostenkamp 3 8101 BX Raalte Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Beaphar BV (site OLW) Oude Linderteseweg 9 8102 EV Raalte Ολλανδία

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

Δραστικής ουσίας	23 - N,N-διαιθυλο-μ-τολουαμίδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Vertellus Performance Materials Inc.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Ηνωμένες Πολιτείες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	2110 High Point Road NC 27403 Greensboro Ηνωμένες Πολιτείες

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
N,N-διαιθυλο-μ-τολουαμίδιο	N,N-diethyl-m-toluamide	Ενεργός Ουσία	134-62-3	205-149-7	19

2.2. Είδος τυποποίησης

ME - Micro-γαλάκτωμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας	
Δηλώσεις προφύλαξης	

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Εφαρμογή στο ανθρώπινο δέρμα από μη επαγγελματίες χρήστες

Τύπος προϊόντος	PT19 - Απώθητικά και προσελευστικά
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απώθητικό
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: <i>Ixodes ricinus</i> Κοινή ονομασία: ευρωπαϊκός κρότων ή τσιμπούρι στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εξωτερικοί Χώροι Εσωτερικοί χώροι, εξωτερικοί χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Ψεκασμός - Ψεκασμός
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	1,67 $\mu\text{L}/\text{cm}^2$ - - - 1,67 $\mu\text{L}/\text{cm}^2$ Χρόνος προστασίας: 5 ώρες Ενήλικες και παιδιά (μεταξύ 6-11 ετών): εφαρμόστε μία φορά την ημέρα.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Γενικοί χρήστες (μη επαγγελματίες)
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη με αντλία από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας (HDPE) με διανομέα ψεκασμού 125 mL, 200 mL.

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάζετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.
- Να τηρείτε τις συνιστώμενες δόσεις εφαρμογής.
- Εάν η θεραπεία είναι αναποτελεσματική, ο χρήστης θα πρέπει να ενημερώνει τον κάτοχο της άδειας.
- Σε περίπτωση ταυτόχρονης χρήσης του προϊόντος με αντιηλιακό, εφαρμόστε πρώτα το αντιηλιακό και περιμένετε 20 λεπτά προτού εφαρμόσετε το προϊόν.
- Δεν συνιστάται η χρήση του προϊόντος μαζί με άλλα απωθητικά προϊόντα.
- Ο χρόνος προστασίας είναι ενδεικτικός. Οι περιβαλλοντικοί παράγοντες (π.χ. υψηλή θερμοκρασία, ταχύτητα ανέμου) μπορούν να τον τροποποιήσουν.
- Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε τροπικές περιοχές.
- Το προϊόν δεν επιτρέπεται να χρησιμοποιηθεί σε παιδιά ηλικίας κάτω των 6 ετών.
- Ψεκάστε στις παλάμες του ενήλικα και εφαρμόστε με φειδώ στο πρόσωπο του ενήλικα ή του παιδιού, αποφεύγοντας τα μάτια και το στόμα.
- Να μη χρησιμοποιείται κάτω από ρούχα.
- Παιδιά 6-11 ετών: Εφαρμόστε 4 ψεκασμούς σε κάθε βραχίονα, 6 ψεκασμούς σε κάθε πόδι, 5 στο πρόσωπο και τον λαιμό, μία φορά την ημέρα.
- Ενήλικες και παιδιά άνω των 12 ετών: Εφαρμόστε 8 ψεκασμούς σε κάθε βραχίονα, 12 ψεκασμούς σε κάθε πόδι, 10 στο πρόσωπο και τον λαιμό, 4 σε κάθε χέρι, μία φορά την ημέρα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να μην εφαρμόζεται περισσότερες από μία φορά την ημέρα.
- Να εφαρμόζεται μόνο στο κεφάλι, στους βραχίονες, στα χέρια, στις κνήμες.
- Καλύψτε με ρούχα τα μέρη του σώματος που δεν είναι επαλειμμένα.
- Για παιδιά από 6 έως 12 ετών: Το απωθητικό πρέπει να εφαρμόζεται από ενήλικες.
- Να μην εφαρμόζεται στα χέρια των παιδιών.
- Να πλένετε τα χέρια σας πριν από την επαφή με τρόφιμα.
- Να μην εφαρμόζεται απευθείας πάνω ή κοντά σε τρόφιμα, ζωοτροφές ή ποτά, ή σε επιφάνειες ή σκεύη που είναι πιθανό να έρθουν σε άμεση επαφή με τρόφιμα, ζωοτροφές και ποτά.
- Για την πρόληψη της μόλυνσης των τροφίμων, να αποφεύγεται η επαφή του επαλειμμένου δέρματος με τρόφιμα.
- Να διατηρείται μακριά από παιδιά. Το προϊόν δεν προορίζεται για χρήση σε ζώα/κατοικίδια.

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

- Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό, ανασκώνοντας ανά διαστήματα τα άνω και κάτω βλέφαρα. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε με ζεστό νερό για τουλάχιστον 10 λεπτά. Εάν παρουσιαστεί ερεθισμός ή προβλήματα όρασης, ζητήστε ιατρική βοήθεια.
- Επαφή με το δέρμα: Σε περίπτωση δερματικής αντίδρασης, επικοινωνήστε με έναν ειδικό στην αντιμετώπιση δηλητηριάσεων. Εάν εμφανιστεί ερεθισμός, ζητήστε ιατρική βοήθεια.
- Εισπνοή μεγάλων ποσοτήτων: Αφήστε το εκτεθειμένο άτομο να ξεκουραστεί σε ημικαθιστή θέση. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων, ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Επαφή με το στόμα: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Σε περίπτωση εμφάνισης συμπτωμάτων ή/και σε περίπτωση επαφής του στόματος με μεγάλες ποσότητες, επικοινωνήστε αμέσως με έναν ειδικό στην αντιμετώπιση δηλητηριάσεων.
- Μη χορηγείτε υγρά και μην προκαλείτε έμετο σε περίπτωση διαταραχής της συνείδησης. Τοποθετήστε τον πάσχοντα σε θέση ανάνηψης και ζητήστε αμέσως ιατρική βοήθεια.
- Να έχετε διαθέσιμο τον περιέκτη ή την επισήμανση.

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

- Μην απορρίπτετε το προϊόν στο έδαφος, στα υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες (νεροχύτη, τουαλέτα...) ούτε στις αποχετεύσεις.
- Απαγορεύεται η επαναχρησιμοποίηση της συσκευασίας.
- Απορρίπτετε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν, τη συσκευασία του και όλα τα άλλα απόβλητα σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

- Να φυλάσσεται μακριά από παγετό.
- Να μη φυλάσσεται σε θερμοκρασίες άνω των 40 °C.
- Διάρκεια ζωής: 2 έτη

6. Άλλες πληροφορίες

- Δεδομένης της σημασίας αυτής της δραστικής ουσίας στον έλεγχο φορέων ασθνεϊών, ο κάτοχος της άδειας οφείλει να παρακολουθεί την επιστημονική βιβλιογραφία σχετικά με τη δραστική ουσία DEET. Τα αποτελέσματα της σχετικής αξιολόγησης θα πρέπει να υποβάλλονται στις αρμόδιες αρχές (ΑΑ) ή σε άλλα αρμόδια όργανα για τη διαχείριση της ανθεκτικότητας ανά 5 έτη.
- Η σταθερότητα του γαλακτώματος πριν και μετά από μακροχρόνια αποθήκευση πρέπει να παρασχεθεί εντός 2 ετών μετά την έγκριση.
- Η σταθερότητα του γαλακτώματος πριν και μετά από εσπευσμένη αποθήκευση πρέπει να παρασχεθεί εντός 2 ετών μετά την έγκριση.