

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Dermades PVP

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: EU-0022265-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0022265-0009

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 | 2 |
| 2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος | 3 |
| 2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου | 3 |
| 2.2. Είδος τυποποίησης | 3 |
| 3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης | 4 |
| 4. Εγκεκριμένες χρήσεις | 4 |
| 5. Γενικές οδηγίες χρήσης | 6 |
| 5.1. Οδηγίες χρήσης | 6 |
| 5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου | 6 |
| 5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών | 6 |
| 5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του | 6 |
| 5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης | 7 |
| 6. Άλλες πληροφορίες | 7 |

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

| |
|------------------------------|
| Dermades PVP |
| Wynngold 10% Iodine Solution |
| Iodin Skin Disinfectant PVP |

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

| | |
|----------------|--------------------------------------|
| Επωνυμία | CID LINES NV |
| Διεύθυνση | Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο |
| Αριθμός άδειας | EU-0022265-0000 1-6 |

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

Ημερομηνία λήξης της άδειας

| |
|-----------------|
| EU-0022265-0009 |
| 03/09/2020 |
| 31/08/2030 |

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

| |
|--------------------------------------|
| CID LINES NV |
| Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο |
| Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο |

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

| | |
|--|---|
| Δραστηκής ουσίας | 1319 - Ιώδιο |
| Όνομα του παρασκευαστή | SQM S.A. |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Χιλή |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Χιλή |
| Δραστηκής ουσίας | 1319 - Ιώδιο |
| Όνομα του παρασκευαστή | Cosayach Nitratos S.A. |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | Amunategui 178 00 Santiago Χιλή |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Cala Cala 00 Pozo Almonte Χιλή |
| Δραστηκής ουσίας | 1319 - Ιώδιο |
| Όνομα του παρασκευαστή | ACF Minera S.A. |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | San Martin No 499 00 Iquique Χιλή |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Lagunas mine 00 Pozo Almonte Χιλή |
| Δραστηκής ουσίας | 1319 - Ιώδιο |
| Όνομα του παρασκευαστή | ISE Chemicals Corporation |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | 3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Ιαπωνία |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | 3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Ιαπωνία |

| | |
|--|--|
| Δραστηκής ουσίας | 1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine |
| Όνομα του παρασκευαστή | ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | 455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Ηνωμένες Πολιτείες |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | 455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Ηνωμένες Πολιτείες |
| Δραστηκής ουσίας | 1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine |
| Όνομα του παρασκευαστή | Pantheon FZE (DMCC branch) |
| Διεύθυνση του παρασκευαστή | 403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα |
| Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής | Cala Cala 00 Pozo Almonte Χιλή |

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 (%) |
|----------------------------------|----------------------------------|---------------|-------------|------------|--------------------|
| Ιώδιο | | Ενεργός Ουσία | 7553-56-2 | 231-442-4 | 0 |
| Polyvinylpyrrolidone iodine | | Ενεργός Ουσία | 25655-41-8 | | 10 |
| Αλκοόλες, C12-15, αιθοξυλιωμένες | Αλκοόλες, C12-15, αιθοξυλιωμένες | | 68131-39-5 | 500-195-7 | 2 |
| Φωσφορικό οξύ | Φωσφορικό οξύ | | 7664-38-2 | 231-633-2 | 0 |
| Αλκοόλη C9-11 + 6 ΕΟ | Αλκοόλη C9-11 + 6 ΕΟ | | 68439-46-3 | | 0 |

2.2. Είδος τυποποίησης

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (θυρεοειδής αδένας) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση .

Δηλώσεις προφύλαξης

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
Διάθεση του περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΡΤ 3- Έτοιμα προς χρήση απολυμαντικά μαστού ιωδιούχος ΡVP

Τύπος προϊόντος

ΡΤ03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

επιστημονική ονομασία: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Έτοιμο προς χρήση απολυμαντικό δέρματος μόνο για χρήση σε άθικτο δέρμα: - μαστού βοοειδών γαλακτοπαραγωγής και κρεατοπαραγωγής: πριν από τον τοκετό - μαστού χοιρομητέρων: πριν από τον τοκετό

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Ψεκασμός -

-

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Το προϊόν είναι έτοιμο προς χρήση - -
Εφαρμόστε:

- Στον μαστό βοοειδών γαλακτοπαραγωγής και κρεατοπαραγωγής: 1 ψεκασμός σε κάθε θηλή (ισοδύναμος με 4,8 ml ανά εφαρμογή)

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Στον μαστό χοιρομητέρων: 15 έως 20 ml ανά ζώο |
| Κατηγορία/-ες χρηστών | Επαγγελματίες |
| Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας | 1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE |

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν πρέπει να βρίσκεται σε θερμοκρασία άνω των 20°C πριν από τη χρήση. Συνιστάται η χρήση δοσιμετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

- Βοοειδή γαλακτοπαραγωγής και κρεατοπαραγωγής: Εφαρμόστε το προϊόν με ψεκασμό στον μαστό πριν από τον τοκετό (1 ψεκασμός/θηλή, ισοδύναμος με 4,8 ml ανά εφαρμογή). Η απολύμανση πραγματοποιείται μία φορά μία ημέρα πριν από τον τοκετό και μία φορά μία ημέρα μετά τον τοκετό. Για τη διασφάλιση επαρκούς χρόνου επαφής, θα πρέπει να δίνεται προσοχή, ώστε το προϊόν να μην απομακρύνεται μετά την εφαρμογή (π.χ. κρατήστε το ζώο όρθιο για τουλάχιστον 5 λεπτά).

- Χοιρομητέρες, στον μαστό πριν από τον τοκετό: Θεωρήστε 15 έως 20 ml ανά ζώο. Η απολύμανση πραγματοποιείται μία φορά μία ημέρα πριν από τον τοκετό και μία φορά την ημέρα για 4 ημέρες μετά τον τοκετό. Για τη διασφάλιση επαρκούς χρόνου επαφής, θα πρέπει να δίνεται προσοχή, ώστε το προϊόν να μην απομακρύνεται μετά την εφαρμογή (π.χ. κρατήστε το ζώο όρθιο για τουλάχιστον 5 λεπτά).

Μόνο για χρήση σε άθικτο δέρμα.
Να μην αναμειχθεί με άλλα χημικά.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Για την εφαρμογή με χειρωνακτικό ψεκασμό σε αγελάδες και χοιρομητέρες: Φοράτε γάντια ανθεκτικά στα χημικά (το υλικό των γαντιών πρέπει να καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

- Σε περίπτωση που απαιτείται συνδυασμός απολύμανσης αγελάδων μετά το άρμεγμα και απολύμανσης του δέρματος αγελάδων, δεν πρέπει να χρησιμοποιηθεί προϊόν με βάση το ιώδιο από το ίδιο άτομο για τη διεξαγωγή και των δύο απολυμάνσεων.
- Μακριά από παιδιά.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Βλέπε οδηγίες χρήσης ειδικές της χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Βλέπε μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου ειδικά της χρήσης.

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

Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με νερό.

Μετά από κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα. Φτύστε. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό και συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.

Έχετε πρόχειρο τον περιέκτη ή την επισήμανση του προϊόντος.

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

Στο τέλος της αγωγής, απορρίψτε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να εκπλυθεί στον δημοτικό αποχετευτικό αγωγό ή να διατεθεί στην εναπόθεση κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απελευθέρωση σε μια μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

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

Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Διατηρείτε τον περιέκτη κλειστό, όταν δεν χρησιμοποιείται.
Προστατέψτε από τον παγετό. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες > 40°C.
Η διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 2 χρόνια.

6. Άλλες πληροφορίες

/