

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: DeLaval iodine-based teat disinfectant family

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: KY-0154

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0021328-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνοψη και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	2
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	2
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 1: Metafamily 1	2
2. Σύνοψη της μετα-SPC	3
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	3
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	3
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	9
6. Άλλες πληροφορίες	10
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	10
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 2: Metafamily 2	11
2. Σύνοψη της μετα-SPC	12
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	12
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	12
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	18
6. Άλλες πληροφορίες	19
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	19
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 3: Metafamily 3	24
2. Σύνοψη της μετα-SPC	24
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	25
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	25
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	30
6. Άλλες πληροφορίες	31
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	31
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 4: Metafamily 4	33
2. Σύνοψη της μετα-SPC	34
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	34

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	34
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	40
6. Άλλες πληροφορίες	41
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	41
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 5: Metafamily 5	41
2. Σύνοψη της μετα-SPC	42
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	42
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	43
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	49
6. Άλλες πληροφορίες	50
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	50
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 6: Metafamily 6	51
2. Σύνοψη της μετα-SPC	52
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	52
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	53
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	58
6. Άλλες πληροφορίες	59
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	59
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 7: Metafamily 7	60
2. Σύνοψη της μετα-SPC	60
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	61
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	61
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	66
6. Άλλες πληροφορίες	67
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	67

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

DeLaval iodine-based teat disinfectant family

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	DeLaval NV
Διεύθυνση	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Βέλγιο

Αριθμός άδειας

KY-0154

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

CY-0021328-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

13/08/2019

Ημερομηνία λήξης της άδειας

01/08/2029

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

DeLaval NV

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Βέλγιο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Βέλγιο

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

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Supplier EU: SQM Europe NV - Sint-Pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Los Militares 4290 Piso 4 8320000 Las Condes (Santiago) Χιλή

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,75
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0 - 6,34
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,06 - 0,33

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό SL - Πυκνό διάλυμα

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 1: Metafamily 1

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,21 - 0,25
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0 - 0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,092 - 0,12

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμπύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή																		
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών																		
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα																		
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>5L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>10L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>20L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>60L</td></tr><tr><td>Τύμπανο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>200L</td></tr><tr><td>IBC</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>1000L</td></tr></table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυνσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκάσμου εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή																		
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών																		
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>																		
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.</p>																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.</p>																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Τύμπανο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο

2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης ή ψεκασμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή.
Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυνσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασπορά, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφιχτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Tri-Fender	περιοχή της αγοράς: EU
Tri-Fender	περιοχή της αγοράς: CH
Tri-Fender	περιοχή της αγοράς: IS
Tri-Fender	περιοχή της αγοράς: NO

Αριθμός άδειας

CY-0021328-0001 1-1

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,12

Εμπορική ονομασία

TriActive

περιοχή της αγοράς: DK

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

CY-0021328-0002 1-1

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,214
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,092

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 2: Metafamily 2

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,23 - 0,25
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0 - 0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,097 - 0,11

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Περιέχει Ιωδικό νάτριο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο Πλαστικό: HDPE 5L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο Πλαστικό: HDPE 200L IBC Πλαστικό: HDPE 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκάσμου εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Απολύμανση θηλών

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκάσμο μέσω δοχείου ψεκάσμου.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.
ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκάσμου όταν είναι απαραίτητο

2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.
Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης ή ψεκασμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκασμού.																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Τύμπανο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά . Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασκορπισμό, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφιχτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

--

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Blockade	περιοχή της αγοράς: HR
	Blockade	περιοχή της αγοράς: DK
	Blockade	περιοχή της αγοράς: FR
	Blockade	περιοχή της αγοράς: IT
	Blockade	περιοχή της αγοράς: ES
Αριθμός άδειας	CY-0021328-0003 1-2	
(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)		

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,1

Εμπορική ονομασία

IodoFence	περιοχή της αγοράς: AT
IodoFence	περιοχή της αγοράς: BE
IodoFence	περιοχή της αγοράς: BG
IodoFence	περιοχή της αγοράς: HR
IodoFence	περιοχή της αγοράς: CY
IodoFence	περιοχή της αγοράς: CZ
IodoFence	περιοχή της αγοράς: DK
IodoFence	περιοχή της αγοράς: EE
IodoFence	περιοχή της αγοράς: FI
IodoFence	περιοχή της αγοράς: FR
IodoFence	περιοχή της αγοράς: DE

IodoFence	περιοχή της αγοράς: HU
IodoFence	περιοχή της αγοράς: IE
IodoFence	περιοχή της αγοράς: IT
IodoFence	περιοχή της αγοράς: LV
IodoFence	περιοχή της αγοράς: LT
IodoFence	περιοχή της αγοράς: LU
IodoFence	περιοχή της αγοράς: MT
IodoFence	περιοχή της αγοράς: NL
IodoFence	περιοχή της αγοράς: PL
IodoFence	περιοχή της αγοράς: PT
IodoFence	περιοχή της αγοράς: RO
IodoFence	περιοχή της αγοράς: SK
IodoFence	περιοχή της αγοράς: SI
IodoFence	περιοχή της αγοράς: ES
IodoFence	περιοχή της αγοράς: SE
IodoFence	περιοχή της αγοράς: GB

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

IodoFence	περιοχή της αγοράς: CH
IodoFence	περιοχή της αγοράς: NO
CY-0021328-0004 1-2	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,11

Εμπορική ονομασία

Fortex	περιοχή της αγοράς: AT
Fortex	περιοχή της αγοράς: HR
Fortex	περιοχή της αγοράς: CZ
Fortex	περιοχή της αγοράς: DK
Fortex	περιοχή της αγοράς: EE
Fortex	περιοχή της αγοράς: FI

Fortex	περιοχή της αγοράς: FR
Fortex	περιοχή της αγοράς: DE
Fortex	περιοχή της αγοράς: HU
Fortex	περιοχή της αγοράς: IT
Fortex	περιοχή της αγοράς: LV
Fortex	περιοχή της αγοράς: LT
Fortex	περιοχή της αγοράς: LU
Fortex	περιοχή της αγοράς: NL
Fortex	περιοχή της αγοράς: PL
Fortex	περιοχή της αγοράς: PT
Fortex	περιοχή της αγοράς: ES
Fortex	περιοχή της αγοράς: SE
Fortex	περιοχή της αγοράς: CH
Fortex	περιοχή της αγοράς: NO
Fortex	περιοχή της αγοράς: IS

Αριθμός άδειας

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP
3 - Εθνική άδεια)

CY-0021328-0005 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,23
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,097

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 3: Metafamily 3

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		1,25 - 1,25
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,065 - 0,065

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="0"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Τύμπανο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκασμού εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή.
Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο

2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης ή ψεκάσμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή.
Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκάσμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυνσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περαιτέρω διαρροή και διασκορπισμό, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφιχτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: AT
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: HR
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: CY
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: DK
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: EE
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: FI
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: FR
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: DE
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: GR
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: LT
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: MT
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: NL
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: BE
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: PT
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: SI

Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: ES
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: SE
Dipal RTU	περιοχή της αγοράς: NO
Αριθμός άδειας (Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια) CY-0021328-0006 1-3	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		1,25
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,065

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 4: Metafamily 4

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-4

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		1,5 - 1,5
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,11 - 0,11

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Να φοράτε πρόσωπο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμπύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή																		
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών																		
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα																		
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>5L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>10L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>20L</td></tr><tr><td>Δοχείο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>60L</td></tr><tr><td>Τύμπανο</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>200L</td></tr><tr><td>IBC</td><td>Πλαστικό: HDPE</td><td>1000L</td></tr></table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διαδικασία της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω εμβύθισης.
Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκασμού εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)

Απολύμανση θηλών

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή.
Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο, με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον

τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο
2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.
Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) και εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.
Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμπύθισης ή ψεκασμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκασμού.																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Τύμπανο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διαδικασία της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω αυτόματης εμβύθισης ή ψεκασμού.
Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά . Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασπορά, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφικτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Dipal Plus

περιοχή της αγοράς: NL

Αριθμός άδειας

CY-0021328-0007 1-4

(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		1,5
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,11

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 5: Metafamily 5

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-5

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,75 - 0,75
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		6,34 - 6,34
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,33 - 0,33

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

SL - Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα θυροειδής ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση από το στόμα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

Να φοράτε πρόσωπο.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Επισκεφθείτε γιατρό.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, τα συμπτωκνωμένα προϊόντα εμβύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μαστών μετά την αρμεγή με αραιωμένο συμπύκνωμα. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 20 % : Χρήση συγκέντρωσης: 0.15 % κ.β. ιώδιο. - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη	Πλαστικό: HDPE	1L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Ένα διάλυμα 20% θα πρέπει να πραγματοποιηθεί με καθαρό νερό. Λάβετε 200 ml του συμπυκνωμένου προϊόντος και αυξήστε στο 1 L προσθέτοντας νερό για να λάβετε μια τελική συγκέντρωση 0.15 % ιωδίου. Το διάλυμα χρήσης πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

Είναι δυνατό να προκύψει παρουσία αφρού κατά την προετοιμασία του έτοιμου προς χρήση διαλύματος. Σε αυτήν την περίπτωση, συνιστάται η έναρξη της εφαρμογής μόνο αφού μειωθεί επαρκώς το επίπεδο αφρού.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση.

Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε κάθε θηλή αμέσως μετά την αρμεγή:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες. Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διαδικασία της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω εμβύθισης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, τα συμπυκνωμένα προϊόντα ψεκασμού εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μαστών μετά την αρμεγή με αραιωμένο συμπύκνωμα. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 20 % : Χρήση συγκέντρωσης: 0.15 % κ.β. ιώδιο. - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Επαγγελματίες

Φιάλη	Πλαστικό: HDPE	1L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Ένα διάλυμα 20% θα πρέπει να πραγματοποιηθεί με καθαρό νερό. Λάβετε 200 ml του συμπυκνωμένου προϊόντος και αυξήστε στο 1 L προσθέτοντας νερό για να λάβετε μια τελική συγκέντρωση 0.15 % ιωδίου. Το διάλυμα χρήσης πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

Είναι δυνατό να προκύψει παρουσία αφρού κατά την προετοιμασία του έτοιμου προς χρήση διαλύματος. Σε αυτήν την περίπτωση, συνιστάται η έναρξη της εφαρμογής μόνο αφού μειωθεί επαρκώς το επίπεδο αφρού.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση.

Εφαρμόστε το αραιωμένο προϊόν σε κάθε θηλή αμέσως μετά την αρμεγή:

- 1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο, με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο
- 2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο, με το προϊόν.

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) και εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.
Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, τα συμπυκνωμένα προϊόντα εμβύθισης ή ψεκάσμου εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μαστών μετά την αρμεγή με αραιωμένο συμπύκνωμα. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκάσμου.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 20 % : Χρήση συγκέντρωσης: 0.15 % κ.β. ιώδιο - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη	Πλαστικό: HDPE	1L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Ένα διάλυμα 20% θα πρέπει να πραγματοποιηθεί με καθαρό νερό. Λάβετε 200 ml του συμπυκνωμένου προϊόντος και αυξήστε στο 1 L προσθέτοντας νερό για να λάβετε μια τελική συγκέντρωση 0.15 % ιωδίου. Το διάλυμα χρήσης πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

Είναι δυνατό να προκύψει παρουσία αφρού κατά την προετοιμασία του έτοιμου προς χρήση διαλύματος. Σε αυτήν την περίπτωση, συνιστάται η έναρξη της εφαρμογής μόνο αφού μειωθεί επαρκώς το επίπεδο αφρού.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιείτε εξοπλισμό προστασίας ματιών/προσώπου κατά τη διαδικασία της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω αυτόματης εμβύθισης ή ψεκάσμου.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά . Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περαιτέρω διαρροή και διασκορπισμό, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφιχτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωιά.

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια

6. Άλλες πληροφορίες

--

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Iobac Conc	περιοχή της αγοράς: BE
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: BG
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: HR
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: CY
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: CZ
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: DK
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: EE
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: FI
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: FR
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: HU
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: LV

Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: LT
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: LU
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: PL
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: RO
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: SE
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: NO
Dipal Conc	περιοχή της αγοράς: IS
<p>Αριθμός άδειας</p> <p>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</p> <p>CY-0021328-0008 1-5</p>	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,75
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		6,34
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,33

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 6: Metafamily 6

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-6

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0 - 0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,07 - 0,07

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο Πλαστικό: HDPE 5L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο Πλαστικό: HDPE 200L IBC Πλαστικό: HDPE 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκασμού εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή																		
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών																		
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>																		
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.</p>																		
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.</p>																		
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>																		
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες																		
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> <tr> <td>Τύμπανο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>200L</td> </tr> <tr> <td>IBC</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>1000L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L	Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L	IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L																	
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L																	
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L																	
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L																	

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο

2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμπύθισης ή ψεκασμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή.
Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά . Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περεταίρω διαρροή και διασπορά, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις

τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφικτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Proactive Plus	περιοχή της αγοράς: DK
Proactive Plus	περιοχή της αγοράς: FI
Proactive Plus	περιοχή της αγοράς: SE
Proactive Plus	περιοχή της αγοράς: NO
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	CY-0021328-0009 1-6

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,07

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 7: Metafamily 7

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-7

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15 - 0,5
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0 - 0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,06 - 0,06

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Περιέχει Ιωδικό νάτριο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμπύθισης εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Συνιστάται να φοράτε γάντια κατά τη διάρκεια του αρμέγματος και της εφαρμογής για την προστασία του δέρματος και για να διασφαλίζεται η υγιεινή κατάσταση του αρμέγματος.

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμβάπτιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμβάπτισης ανάλογα με τις ανάγκες

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα ψεκασμού εφαρμόζονται χειροκίνητα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

Απολύμανση θηλών

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

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -
Το προϊόν εφαρμόζεται μετά την αρμεγή στις θηλές με χειροκίνητο ψεκασμό μέσω δοχείου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -
Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Επαγγελματίες		
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο. Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:

Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε έναν καθαρό εφαρμοστή.

Βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές πριν από τη χρήση. Εφαρμόστε το έτοιμο προς χρήση διάλυμα του προϊόντος σε κάθε θηλή αμέσως μετά το άρμεγμα:

- 1) ΧΕΙΡΟΚΙΝΗΤΟΣ ΨΕΚΑΣΜΟΣ: ψεκάστε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον τρία τέταρτα μήκος και να ανεφοδιάστε το δοχείο ψεκασμού όταν είναι απαραίτητο
- 2) ΑΥΤΟΜΑΤΟΣ ΨΕΚΑΣΤΗΡΑΣ: ψεκάστε σε κάθε θηλή 1 δευτερόλεπτο. με το προϊόν.

Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Χρησιμοποιήστε γάντια προστασίας από χημικά (το υλικό γαντιού θα καθοριστεί από τον κάτοχο εξουσιοδότησης σύμφωνα με τις πληροφορίες προϊόντος) κατά τη διάρκεια της απολύμανσης θηλών μετά την αρμεγή μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΘΗΛΗΣ, Τα έτοιμα προς χρήση προϊόντα εμβύθισης ή ψεκασμού εφαρμόζονται αυτόματα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή												
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Απολύμανση θηλών												
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	<p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Μύκητες στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Ιοί στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>												
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά την αρμεγή στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.</p>												
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Απολύμανση θηλών μετά την αρμεγή των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -</p> <p>Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμεγής μετά την αρμεγή μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή ψεκασμού.</p>												
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% -</p> <p>Για εφαρμογή μετά την αρμεγή, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>												
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες												
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<table border="1"> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>5L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>10L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>20L</td> </tr> <tr> <td>Δοχείο</td> <td>Πλαστικό: HDPE</td> <td>60L</td> </tr> </table>	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L	Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	5L											
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	10L											
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	20L											
Δοχείο	Πλαστικό: HDPE	60L											

Τύμπανο	Πλαστικό: HDPE	200L
IBC	Πλαστικό: HDPE	1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.
Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Δεν υπάρχει μέτρα άμβλυσης συγκεκριμένων κινδύνων χρήσης. Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες

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

Δεν υπάρχουν συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης. Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δεν υπάρχουν γενικές οδηγίες για χρήση. Διαβάστε τις συγκεκριμένες οδηγίες χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Στην περίπτωση που απαιτείται απολύμανση πριν και μετά την αρμεγή, πρέπει να εξεταστεί η χρήση ενός διαφορετικού προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν την αρμεγή.

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

ΑΜΕΣΕΣ / ΈΜΜΕΣΕΣ ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ:

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν έχει δυσμενείς επιπτώσεις αν χρησιμοποιείται και γίνεται όπως καθορίζεται.

ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΗΣ ΒΟΗΘΕΙΑΣ:

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε με πολύ νερό τουλάχιστον 15 λεπτά. Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.

Επαφή με το δέρμα: Ξεπλύνετε αμέσως με σαπούνι και πολύ νερό. Αφαιρέστε μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.

Κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα με νερό. Αναζητήστε αμέσως ιατρικές συμβουλές εάν υπάρχουν συμπτώματα ή/και εάν απορροφηθούν μεγάλες ποσότητες.

Εισπνοή: Μεταφέρεται στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περαιτέρω διαρροή και διασκορπισμό, αν είναι ασφαλές να το πράξετε. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και

καθαρισμό: Δημιουργήστε φραγμό Απορροφήστε με αδρανές απορροφητικό υλικό. Αποτρέψτε την εισροή του προϊόντος σε αποχετεύσεις. Διατηρείτε σε κατάλληλα κλειστά δοχεία και για την απόρριψη.

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

Με το τέλος της εφαρμογής, απορρίψτε προϊόν που δεν χρησιμοποιήθηκε και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να απορριφθεί στο δημοτικό αποχετευτικό δίκτυο ή στα απορρίμματα κοπριάς ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την απόρριψη σε ένα μεμονωμένο κέντρο επεξεργασίας αποβλήτων.

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

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο σφιχτά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο φως, θερμοκρασίες άνω των 30°C και την παγωνιά.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

6. Άλλες πληροφορίες

7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC

7.1 Εμπορική(ές) ονομασία(ες), αριθμός άδειας και ειδική σύνθεση κάθε μεμονωμένου προϊόντος

Εμπορική ονομασία

Iobac RTU	περιοχή της αγοράς: BE
Proactive	περιοχή της αγοράς: IT
Αριθμός άδειας CY-0021328-0010 1-7 <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,15
Αιθοξυλική Αλκοόλη			68439-46-3		0
Ιωδιούχο νάτριο			7681-82-5	231-679-3	0,06