



Ο ΠΕΡΙ ΒΙΟΚΤΟΝΩΝ ΝΟΜΟΣ ΤΟΥ 2014
(Ν. 34(I)/2014)

ΑΔΕΙΑ ΓΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗ ΣΤΗΝ ΑΓΟΡΑ ΚΑΙ ΧΡΗΣΗ

Λαμβάνοντας υπόψη:

την αίτηση με αρ. **BC-QV016392-15** που υποβλήθηκε στο Μητρώο Βιοκτόνων για χορήγηση άδειας οικογένειας βιοκτόνων με τη διαδικασία της Αμοιβαίας Αναγνώρισης της αξιολόγησης της οικογένειας βιοκτόνων **DeLaval iodine-based teat disinfectant family**, από την Ολλανδία με αριθμό άδειας **NL-0013188-0000**,

χορηγείται άδεια για διάθεση στην αγορά και χρήση στην οικογένεια βιοκτόνων **DeLaval iodine-based teat disinfectant family** με τα ακόλουθα στοιχεία:

A) Γενικά στοιχεία άδειας

1. Αριθμός Άδειας Οικογένειας Βιοκτόνων:

KY-0154

Ημερομηνία χορήγησης άδειας:

13/08/2019

Ημερομηνία λήξης άδειας:

01/08/2029

2. Κάτοχος της άδειας:

DeLaval NV
Industriepark-Drongen 10, B-9031 Gent, Βέλγιο

B) Πληροφορίες για την Οικογένεια Βιοκτόνων

1. Εμπορικό Όνομα:

DeLaval iodine-based teat disinfectant family

2. Τύπος Προϊόντων:

ΤΠ3 – Κτηνιατρική υγιεινή

3. Κατηγορία χρηστών:

Για επαγγελματική χρήση

4. Μορφή:

AL – Υγρό
SL – Πυκνό διάλυμα

5. Εγγυημένη σύνθεση:

Δραστική ουσία: ιώδιο 0,15-0,75%
Βοηθητικές ουσίες: μέχρι 100%

6. Παρασκευαστής σκευάσματος: DeLaval NV, Βέλγιο

7. Παρασκευαστής της δ.ο.: Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A., Βέλγιο

II. Εγκρίνεται η συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος, όπως αυτή επισυνάπτεται και αποτελεί αναπόσπαστο μέρος της παρούσης άδειας.

III. Ανανέωση άδειας / Όροι ανάκλησης άδειας / Προστασία δεδομένων

1. Η παρούσα άδεια ισχύει μέχρι 01/08/2029.
2. Πριν τη λήξη της παρούσης άδειας, υποβάλλεται από τον κάτοχο αυτής, εφ' όσον ενδιαφέρεται, αίτηση ανανέωσης, σύμφωνα με το άρθρο 31 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και σύμφωνα με τον κατ' εξουσιοδότηση Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 492/2014.
3. Η παρούσα άδεια μπορεί να ανακληθεί οποιαδήποτε στιγμή εάν οι όροι για την απόκτηση της άδειας δεν πληρούνται ή έπαψαν να πληρούνται ή παρασχέθηκαν πλαστά ή παραπλανητικά στοιχεία βάσει των οποίων χορηγήθηκε αυτή.
4. Για την προστασία και κοινοχρησία των δεδομένων εφαρμόζονται τα άρθρα 59 έως και 64 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012.

IV. Γενικές υποχρεώσεις

1. Ο κάτοχος της άδειας οφείλει να τηρεί τους όρους της πρώτης έγκρισης του σκευάσματος, όπως αυτή χορηγήθηκε από το κράτος-μέλος αξιολόγησης.
2. Ο κάτοχος της άδειας είναι υποχρεωμένος σε οποιαδήποτε χρονική στιγμή να ενημερώνει την Αρμόδια Αρχή για οποιοσδήποτε δυσμενείς επιδράσεις στον άνθρωπο ή/ και το περιβάλλον που περιήλθαν σε γνώση του από την χρήση του προϊόντος. Τυχόν απόκρυψη μιας τέτοιας πληροφορίας αποτελεί αδίκημα και διώκεται ποινικά ενώ παράλληλα ανακαλείται η άδεια.
3. Ο κάτοχος της άδειας θα πρέπει να διατηρεί συνεχώς ενημερωμένους τους φακέλους του σκευάσματος που τηρούνται στην Αρμόδια Αρχή με βάση τα νεότερα επιστημονικά δεδομένα για οποιαδήποτε μελλοντική επανεξέταση.
4. Η διαφήμιση του σκευάσματος επιτρέπεται μόνο εφόσον είναι σύμφωνη με τους όρους της άδειας του σκευάσματος και την ισχύουσα νομοθεσία.
5. Η ετικέτα θα πρέπει να είναι σύμφωνη με το άρθρο 69 του Κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 528/2012 και με την συνημμένη Περίληψη Χαρακτηριστικών Προϊόντος που αποτελεί αναπόσπαστο κομμάτι της παρούσης άδειας.

V. Άλλες πληροφορίες

Ημερομηνία: 13/08/2019



**Περίληψη Χαρακτηριστικών Οικογένειας
Βιοκτόνων**

DeLaval iodine-based teat disinfectant family

Αρ. Άδειας: KY-0154

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	Χώρα (κατά περίπτωση)
DeLaval iodine-based teat disinfectant family	Κύπρος

1.2. Κάτοχος της άδειας

Όνομα και διεύθυνση του κατόχου της άδειας	Όνομα	DeLaval NV
	Διεύθυνση	Industriepark-Drongen 10, B-9031 Gent, Βέλγιο
Αριθμός άδειας	KY-0154	
Ημερομηνία χορήγησης άδειας	13/08/2019	
Ημερομηνία λήξης άδειας	01/08/2029	

1.3. Παρασκευαστής του προϊόντος

Όνομα Παρασκευαστή	DeLaval NV
Διεύθυνση Παρασκευαστή	Industriepark-Drongen 10, B-9031 Gent, Βέλγιο
Τοποθεσία εργοστασίου παρασκευής	Όπως πιο πάνω

1.4. Παρασκευαστής/ές της/των δραστικής/ών ουσίας/ιών

Δραστική ουσία	Iodine
Παραγωγός δραστικής ουσίας	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Διεύθυνση παραγωγού δραστικής ουσίας	SQM Europe NV – Sint-pietersvliet 7 bus 8 2000 Antwerpen, Βέλγιο
Τοποθεσία εργοστασίου παρασκευής	Los Militares 4290 Piso, Santiago, Χιλή

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας βιοκτόνων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC 1

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.21-0.25
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.092-0.12

2.2. Τύπος σκευάσματος

AL – Υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης της μετα-SPC 1

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	
Δήλωση επικινδυνότητας	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά. P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Παρατηρήσεις	-

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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: εμφύσηση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμφύσησης 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.2. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα

	προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 το άρμεγμα μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.3. Περιγραφή της 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	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμέγματος μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

5. Οδηγίες για τη χρήση της meta-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

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

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

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: Μεταφέρετε στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περεταιίρω 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 της συσκευασίας 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό 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. Μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC 1

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

Εμπορικό Όνομα:			Tri-Fender		
Αριθμός Άδειας:			KY-0154-1		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.25
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.12

Εμπορικό Όνομα:			TriActive		
Αριθμός Άδειας:			KY-0154-2		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.214
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.092

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας βιοκτόνων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC 2

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.23-0.25
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.097-0.11

2.2. Τύπος σκευάσματος

AL – Υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης της μετα-SPC 2

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	
Δήλωση επικινδυνότητας	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά. P273 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Παρατηρήσεις	EUH 208 Περιέχει Ιωδικό νάτριο. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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: εμφύσηση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμφύσησης 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.2. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το

	<p>άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.</p>
Μέθοδος εφαρμογής	<p>Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 5L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο Πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο Πλαστικό: HDPE 200L IBC Πλαστικό: HDPE 1000L</p>

4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 το άρμεγμα μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό

κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.3. Περιγραφή της 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	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμέγματος μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

5. Οδηγίες για τη χρήση της meta-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

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

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

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: Μεταφέρετε 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 της συσκευασίας 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό 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

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

Εμπορικό Όνομα:			Blockade		
Αριθμός Άδειας:			KY-0154-3		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.25
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.1

Εμπορικό Όνομα:			IodoFence		
Αριθμός Άδειας:			KY-0154-4		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.25
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.11

Εμπορικό Όνομα:			Fortex		
Αριθμός Άδειας:			KY-0154-5		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.23
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		0
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.097

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας βιοκτόνων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC 3

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.15
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		1.25
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.065

2.2. Τύπος σκευάσματος

AL – Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης της μετα-SPC 3

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	
Δήλωση επικινδυνότητας	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	
Δηλώσεις επικινδυνότητας	
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά.
Παρατηρήσεις	

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με

	<p>προϊόντα έτοιμα για χρήση.</p> <p>-</p> <p>Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα στις θηλές με χειροκίνητη βύθιση μέσω κυπέλλου βύθισης.</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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 5L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 10L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 20L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 60L</p> <p>Τύμπανο Πλαστικό: HDPE 200L</p> <p>IBC Πλαστικό: HDPE 1000L</p>

4.1.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

<p>Το προϊόν είναι ένα έτοιμο για χρήση προϊόν και χρησιμοποιείται αδιάλυτο.</p> <p>Το προϊόν πρέπει να θερμανθεί σε μια θερμοκρασία άνω των 20°C πριν χρησιμοποιηθεί.</p> <p>ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:</p> <p>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.</p> <p>Για χειροκίνητη εφαρμογή: χρησιμοποιήστε ένα καθαρό κύπελλο βύθισης.</p> <p>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.</p> <p>ΕΜΒΑΠΤΙΣΗ: εμφότιση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμφότισης ανάλογα με τις ανάγκες</p> <p>Αφήστε τις θηλές να στεγνώσουν μετά την εφαρμογή για τουλάχιστον 5 λεπτά και κρατήστε τα ζώα όρθια κατά τη διάρκεια αυτής της περιόδου.</p>

4.1.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.2. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 το άρμεγμα μέσω χειροκίνητου ψεκάσμου.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.3. Περιγραφή της 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	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ίοι- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμέγματος μετά το άρμεγμα μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμπύθισης ή ψεκασμού.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	περίπου 5 ml ανά αγελάδα; περίπου 2.5 ml ανά πρόβατο ή αίγα - 0% - Για εφαρμογή μετά το άρμεγμα, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

5. Οδηγίες για τη χρήση της meta-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

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

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

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: Μεταφέρετε στον φρέσκο αέρα.

ΕΠΕΙΓΟΝΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:

Εμποδίστε τη περαιτέρω 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 της συσκευασίας 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό 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

--

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

Εμπορικό Όνομα:		Dipal RTU				
Αριθμός Άδειας:		KY-0154-6				
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)	
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.15	
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		1.25	
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.065	

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας βιοκτόνων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC 4

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.15
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		1.5
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.11

2.2. Τύπος σκευάσματος

AL – Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης της μετα-SPC 4

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

Ταξινόμηση	
Κατηγορία κινδύνου	
Δήλωση επικινδυνότητας	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά. P280 Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια. P305+P351+P338 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. P264 Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. P337+P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.
Παρατηρήσεις	

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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: εμφύσηση σε κάθε θηλή με το προϊόν. Βεβαιωθείτε ότι η θηλή καλύπτεται τουλάχιστον κατά τρία τέταρτα μήκος και αναπλήρωση του κυπέλλου εμφύσησης 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.2. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές

	των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη 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 το άρμεγμα μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.3. Περιγραφή της 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	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμέγματος μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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. Ειδικά μέτρα άμβλυσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.3.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.3.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.3.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

5. Οδηγίες για τη χρήση της meta-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

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

5.2. Μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου

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

5.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος

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: Μεταφέρετε 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 της συσκευασίας 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 χρόνος ζωής του προϊόντος υπό 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

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

Εμπορικό Όνομα:				Dipal Plus		
Αριθμός Άδειας:				KY-0154-7		
Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	κατά	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine			Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.15
Alcohol ethoxylate			Μη δραστική ουσία	68439-46-3		1.5
Sodium iodide			Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.11

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας βιοκτόνων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της μετα-SPC 5

Κοινό όνομα	Ονομασία κατά IUPAC	Ιδιότητα	Αριθμός CAS	Αριθμός EC	Περιεκτικότητα (%)
Iodine		Δραστική ουσία	7553-56-2	231-442-4	0.75
Alcohol ethoxylate		Μη δραστική ουσία	68439-46-3		6.34
Sodium iodide		Μη δραστική ουσία	7681-82-5	231-679-3	0.33

2.2. Τύπος σκευάσματος

SL – Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης της μετα-SPC 5

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

Ταξινόμηση

Κατηγορία κινδύνου	
Δήλωση επικινδυνότητας	
Επισήμανση	
Προειδοποιητική λέξη	
Δηλώσεις επικινδυνότητας	H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό. H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. H373 Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στο θυροειδή ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση από το στόμα.
Δηλώσεις προφύλαξης	P102 Μακριά από παιδιά. P280 Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια. P305+P351+P338 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. P264 Πλύνετε τα χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό. P337+P313 Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε γιατρό.
Παρατηρήσεις	

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. - Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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 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. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.

4.1.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.

4.1.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.1.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.2. Περιγραφή της χρήσης

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

Τύπος προϊόντος	PT03 – Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι

	<p>Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα.</p> <p>Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.</p>
Μέθοδος εφαρμογής	<p>Απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα των θηλών μαστών με προϊόντα έτοιμα για χρήση. -</p> <p>Το προϊόν εφαρμόζεται μετά το άρμεγμα 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 - 20% - Χρήση συγκέντρωσης: 0,15% κ.β. ιώδιο.-</p> <p>Για εφαρμογή μετά το άρμεγμα, 2 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.</p>
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος συσκευασίας	<p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 5L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 10L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 20L</p> <p>Δοχείο Πλαστικό: HDPE 60L</p> <p>Τύμπανο Πλαστικό: HDPE 200L</p> <p>IBC Πλαστικό: HDPE 1000L</p>

4.2.1. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη χρήση

<p>ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ:</p> <p>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.</p> <p>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.</p> <p>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 το άρμεγμα.</p> <p>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</p> <p>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.</p>

4.2.2. Ειδικά μέτρα άμβλυνσης του κινδύνου για τη συγκεκριμένη χρήση

<p>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 το άρμεγμα μέσω χειροκίνητου ψεκασμού.</p> <p>Βλ. 5.2 για γενικές οδηγίες.</p>
--

4.2.3. Λεπτομέρειες για τις πιθανές άμεσες και έμμεσες επιπτώσεις, οδηγίες πρώτων βοηθειών και μέτρα έκτακτης ανάγκης για προστασία του περιβάλλοντος σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

<p>Βλ. 5.3 για γενικές οδηγίες.</p>

4.2.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

Βλ. 5.4 για γενικές οδηγίες.

4.2.5. Συνθήκες αποθήκευσης και χρόνος ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση

-

4.3. Περιγραφή της 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	Απολύμανση θηλών
Οργανισμοί-στόχοι (συμπεριλαμβανομένου και του σταδίου ανάπτυξης)	Βακτήρια-Δεν υπάρχουν δεδομένα Μύκητες-Δεν υπάρχουν δεδομένα Ιοί- Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο εφαρμογής	Εσωτερικοί Χώροι Το προϊόν προορίζεται για απολύμανση θηλών μετά το άρμεγμα. Το προϊόν εφαρμόζεται απευθείας μετά το άρμεγμα στις θηλές των ζώων σε γαλακτοφορία.
Μέθοδος εφαρμογής	Απολύμανση θηλών μαστών μετά το άρμεγμα με αραιωμένο συμπύκνωμα. - Το προϊόν εφαρμόζεται αυτόματα στις θηλές από μηχανήματα αρμέγματος μετά το άρμεγμα μέσω μιας ενσωματωμένης συσκευής εμβύθισης ή 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 το άρμεγμα, 3 φορές ημερησίως. Τα προϊόντα μπορούν να χρησιμοποιούνται όλο το έτος κατά την περίοδο γαλακτοφορίας.
Κατηγορίες χρηστών	Επαγγελματίες
Μέγεθος και είδος 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. Ειδικές οδηγίες για τη συγκεκριμένη 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.