

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: QUAT-CHEM's iodine based products

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: EU-0018496-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0018496-0000

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	3
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 1 : Προϊόντα εμβάπτισης - έτοιμα προς χρήση	3
2. Σύνοψη της μετα-SPC	3
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	4
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	4
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	6
6. Άλλες πληροφορίες	7
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	7
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 2 : Προϊόντα εμβάπτισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού - έτοιμα προς χρήση	8
2. Σύνοψη της μετα-SPC	9
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	9
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	9
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	14
6. Άλλες πληροφορίες	15
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	15
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 3 : Συμπυκνωμένα προϊόντα εμβάπτισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού	16
2. Σύνοψη της μετα-SPC	16
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	17
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	17
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	22
6. Άλλες πληροφορίες	23
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	23
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 4 : Προϊόντα εμβάπτισης που επιτυγχάνουν ιοκτόνο δράση - Έτοιμα προς χρήση	24
2. Σύνοψη της μετα-SPC	25

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	27
6. Άλλες πληροφορίες	29
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	29
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - meta SPC 5 : Προϊόντα εμβάπτισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού 5500 ppm - έτοιμα προς χρήση	29
2. Σύνοψη της μετα-SPC	30
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	30
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	31
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	35
6. Άλλες πληροφορίες	36
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	37

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

QUAT-CHEM's iodine based products

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Neogen Italia S.r.l.
Διεύθυνση	c/o REGUS Palazzo Bernini Centro Direzionale Milano Due, Via Fratelli Cervi snc 20054 Segrate, Milano Ιταλία
Αριθμός άδειας	EU-0018496-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0018496-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

11/10/2018

Ημερομηνία λήξης της άδειας

30/09/2028

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

QUAT-CHEM LTD

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

QUAT-CHEM LTD - Charter House 33 - Greek Street SK3 8AX Stockport Ηνωμένο Βασίλειο

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

Δραστικής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	COSAYACH : SCM Cía. Cosayach Minera Negreiros, Rut. N°96.625.710-5
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Terrenos de Elena S/N Terrenos de Elena S/N Huara, Región de Tarapacá Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Mined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros, S.C.M. Cosayach Soledad. Refined at : S.C.M. Cía. Minera Negreiros. Pozo Almonte Χιλή
Δραστικής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ACF MINERA SA
Διεύθυνση του παρασκευαστή	San Martin 499 Iquique Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Faena Lagunas KM. 1.722 Ruta A-5, Pozo Almonte Χιλή
Δραστικής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	SOCIEDAD QUIMICA y MINERA SA
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Los Militares 4290 SANTIAGO DE CHILE Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Pedro de Valdivia (PV) Route B 180 Antofagasta Χιλή Nueva Victoria (NV) Route 5 North, Km 1925 Pozo Almonte Χιλή

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 2,5
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλλ),-C12-14-(ζυγή αριθμηση)-ακυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		2,697 - 24,199

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 : Προϊόντα εμφύσησης - έτοιμα προς χρήση

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	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 0,49
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		2,697 - 4,993

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.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
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 - Use # 1.1 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζύμες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Άλγη
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση μετά το άρμεγμα
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση μετά το άρμεγμα. Κύπελλο εμβάπτισης ή αυτόματο μηχάνημα εμβάπτισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι (3 έως 10 ml: συνιστώνται 5 ml) - πρόβατα (1,5 έως 5 ml: συνιστώνται 1,5 ml) - κατσίκες (2,5 έως 6 ml: συνιστώνται 2,5 ml) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 1

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 1

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 1

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 1

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 1

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάζετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία άνω των 20 °C προτού χρησιμοποιηθεί.

Συνιστάται η χρήση μιας δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος μέσα στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης μη αυτόματα ή αυτόματα με το έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Εφαρμόστε μη αυτόματα ή αυτόματα το προϊόν με εμβάπτιση σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου, μετά το άρμεγμα.

- αγελάδες και βούβαλοι (3 έως 10 ml: συνιστώνται 5 ml)

- πρόβατα (1,5 έως 5 ml: συνιστώνται 1,5 ml)

- κατσίκες (2,5 έως 6 ml: συνιστώνται 2,5 ml)

Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αγελάδες σε όρθια θέση έως ότου στεγνώσει το προϊόν (τουλάχιστον 5 λεπτά).

Κατά το επόμενο άρμεγμα, εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Όπου είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την εφαρμογή μετά από κάθε άρμεγμα.

Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής με ζεστό νερό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά.
Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε τα προτού τα φορέσετε ξανά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό.

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

- Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται για τον επαγγελματία: περιλαμβάνει έναν τηλεφωνικό αριθμό έκτακτης ανάγκης.

Σε περίπτωση μεγάλης έκχυσης: Περιχαρακώστε με ανάχωμα, χρησιμοποιώντας ένα αδρανές απορροφητικό υλικό, και αντλήστε σε μια δεξαμενή έκτακτης ανάγκης. Διατηρήστε σε κατάλληλο, σωστά επισημασμένο και κλειστό περιέκτη για απόρριψη. Μην επιστρέψετε ποτέ στον αρχικό περιέκτη τις ποσότητες που έχουν εκχυθεί για επαναχρησιμοποίηση.

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

Αφού ολοκληρωθεί η θεραπεία, να απορρίπτετε το αμεταχείριστο προϊόν και την συσκευασία, σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκπλυθεί στο δημόσιο σύστημα αποχέτευσης ή να απορριφθεί στον χώρο φύλαξης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την έκλυση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση του προϊόντος και το στέγνωμα των θηλών απορρίπτονται στα κοινά αστικά απορρίμματα.

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια σε περιέκτη HDPE
Μην το αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30 °C.

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

Teatsan 2500

περιοχή της αγοράς: EU

IO DO GUARD 2500

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0018496-0001 1-1

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		2,697

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 2 : Προϊόντα εμφάνισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού - έτοιμα προς χρήση

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

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		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 0,49
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol ΕΟ κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		2,697 - 4,69

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.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
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 - Use # 2.1 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα Λεπτομερής περιγραφή: Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα Κύπελλο εμφύσησης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχάνημα εμφύσησης, αυτόματο μηχάνημα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχάνημα ψεκασμο
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Προτού εφαρμόσετε το προϊόν, απομακρύνετε όλους τους ορατούς ρύπους.

Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου πριν το άρμεγμα.

Αφήστε το προϊόν να δράσει για τουλάχιστον ένα λεπτό.

Εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τη μη αυτόματη εφαρμογή με εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού: Φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικά γυαλιά.
Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Use # 2.2 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμός μετά από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Άλγη Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού, ψεκασμός μετά το άρμεγμα Λεπτομερής περιγραφή: Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα Κύπελλο εμβάπτισης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχάνημα εμβάπτισης, αυτόματο μηχάνημα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχάνημα ψεκασμού
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου μετά το άρμεγμα.

Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αγελάδες σε όρθια θέση έως ότου στεγνώσει το προϊόν. (τουλάχιστον για 5 λεπτά)

Κατά το επόμενο άρμεγμα, εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 2

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για κάθε χρήση.
Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάζετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.
Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία άνω των 20 °C προτού χρησιμοποιηθεί.
Συνιστάται η χρήση μιας δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος μέσα στον εξοπλισμό εφαρμογής.
Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Όπου είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την εφαρμογή σε κάθε άρμεγμα
Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής με ζεστό νερό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού κινδύνου για κάθε χρήση.

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

Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε τα προτού τα φορέσετε ξανά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

- Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται για τον επαγγελματία: περιλαμβάνει έναν τηλεφωνικό αριθμό έκτακτης ανάγκης.

Σε περίπτωση μεγάλης έκχυσης: Περιχαρακώστε με ανάχωμα, χρησιμοποιώντας ένα αδρανές απορροφητικό υλικό, και αντλήστε σε μια δεξαμενή έκτακτης ανάγκης. Διατηρήστε σε κατάλληλο, σωστά επισήμασμένο και κλειστό περιέκτη για απόρριψη. Μην επιστρέψετε ποτέ στον αρχικό περιέκτη τις ποσότητες που έχουν εκχυθεί για επαναχρησιμοποίηση.

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

Αφού ολοκληρωθεί η θεραπεία, να απορρίπτετε το αμεταχείριστο προϊόν και την συσκευασία, σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκπλυθεί στο δημόσιο σύστημα αποχέτευσης ή να απορριφθεί στον χώρο φύλαξης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την έκλυση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση του προϊόντος και το στέγνωμα των θηλών απορρίπτονται στα κοινά αστικά απορρίμματα.

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια σε περιέκτη HDPE
Μην το αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30 °C.

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

Teat Guard 2500

περιοχή της αγοράς: EU

IODO SPRAY 2500

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0018496-0002 1-2

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol ΕΟ κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		2,697

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 3 : Συμπυκνωμένα προϊόντα εμβάπτισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού

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		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	2,5 - 2,5
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol ΕΟ κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		24,199 - 24,199

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 σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα (θυρεοειδής) ύστερα από παρατεταμένη ή επανειλημμένη έκθεση από του στόματος.

Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.

Μην αναπνέετε σταγονίδια.

Μην αναπνέετε ατμούς.

Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

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.

Καλέστε αμέσως ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό.

Συμβουλευθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Επισκεφθείτε γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς/περιφερειακούς/εθνικούς/διεθνείς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Use # 3.1 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα
Μέθοδος/οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εμφύσηση, εφαρμογή αφρού, ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμφύσηση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα Κύπελλο εμφύσησης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχάνημα εμφύσησης, αυτόματο μηχάνημα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχάνημα ψεκασμού
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Θα πρέπει να προηγηθεί αραίωση στο 10% (v/v). Δόση εφαρμογής για το αραιωμένο προϊόν: - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml) Αραίωση (%): Θα πρέπει να προηγηθεί αραίωση στο 10% (v/v) Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Παρασκευάστε αραιωμένο διάλυμα 10% (κ.ο.: 10 ml προϊόντος, προσθέστε νερό έως τα 100 ml) για βακτηριοκτόνο και μυκητοκτόνο δράση.

Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το αραιωμένο διάλυμα που παρασκευάσατε.

Προτού εφαρμόσετε το προϊόν, απομακρύνετε όλους τους ορατούς ρύπους.

Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου πριν το άρμεγμα.

Αφήστε το προϊόν να δράσει για τουλάχιστον ένα λεπτό.

Εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά. Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Use # 3.2 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμός μετά από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια

Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζύμες

Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Άλγη

Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί

Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού, ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα
Κύπελλο εμβάπτισης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχάνημα εμβάπτισης, αυτόματο μηχάνημα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχάνημα ψεκασμού

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Για την απολύμανση από βακτήρια, μύκητες και φύκη θα πρέπει να παρασκευαστεί διάλυμα σε αραιώση 10% (κ.ο.: 10 ml προϊόντος, προσθέστε νερό έως τα 100 ml). Για την απολύμανση από ιούς θα πρέπει να παρασκευαστεί διάλυμα σε αραιώση 20% (κ.ο.: 20ml προϊόντος, προσθέστε νερό έως τα 100 ml). - - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml)

Αραιώση (%):

Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα

Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L</p> <p>ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L</p> <p>ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Παρασκευάστε αραιωμένο διάλυμα 10% (κ.ο.: 10 ml προϊόντος, προσθέστε νερό έως τα 100 ml) για βακτηριοκτόνο, μυκητοκτόνο και φυκοκτόνο δράση ή 20% (κ.ο.: 20 ml προϊόντος, προσθέστε νερό έως τα 100 ml) σε περίπτωση που απαιτείται επίσης ιοκτόνος δράση.
Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το αραιωμένο διάλυμα που παρασκευάσατε.

Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου μετά το άρμεγμα.

Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αελάδες σε όρθια θέση έως ότου στεγνώσει το προϊόν. (τουλάχιστον για 5 λεπτά)

Κατά το επόμενο άρμεγμα, εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά.
Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 3

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για κάθε χρήση.
Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάζετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία άνω των 20 °C προτού χρησιμοποιηθεί.

Συνιστάται η χρήση μιας δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος μέσα στον εξοπλισμό εφαρμογής.
Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το αραιωμένο διάλυμα που παρασκευάσατε.

Όπου είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την εφαρμογή σε κάθε άρμεγμα
Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής με ζεστό νερό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού κινδύνου για κάθε χρήση.

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

Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε τα προτού τα φορέσετε ξανά.

Σε περίπτωση λιποθυμίας, συμβουλευθείτε/επισκεφθείτε γιατρό. Δείξτε στον γιατρό αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό.

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

Ξεπλύνετε αμέσως σε ήπια ροή νερού για τουλάχιστον 15 λεπτά, διατηρώντας τα μάτια ανοικτά.

Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

- Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται για τον επαγγελματία: περιλαμβάνει έναν τηλεφωνικό αριθμό έκτακτης ανάγκης.

Σε περίπτωση μεγάλης έκχυσης: Περιχαρακώστε με ανάχωμα, χρησιμοποιώντας ένα αδρανές απορροφητικό υλικό, και αντλήστε σε μια δεξαμενή έκτακτης ανάγκης. Διατηρήστε σε κατάλληλο, σωστά επισημασμένο και κλειστό περιέκτη για απόρριψη. Μην επιστρέψετε ποτέ στον αρχικό περιέκτη τις ποσότητες που έχουν εκχυθεί για επαναχρησιμοποίηση.

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

Αφού ολοκληρωθεί η θεραπεία, να απορρίπτετε το αμεταχείριστο προϊόν και την συσκευασία, σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκπλυθεί στο δημόσιο σύστημα αποχέτευσης ή να απορριφθεί στον χώρο φύλαξης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την έκλυση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση του προϊόντος και το στέγνωμα των θηλών απορρίπτονται στα κοινά αστικά απορρίμματα.

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια σε περιέκτη HDPE
Μην το αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30 °C.

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

Teat Guard Concentrate 1:4

περιοχή της αγοράς: EU

IODO GUARD CONCENTRATE 1:4

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0018496-0003 1-3

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	2,5
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol ΕΟ κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		24,199

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC**1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC**

meta SPC 4 : Προϊόντα εμβάπτισης που επιτυγχάνουν ιοκτόνο δράση - Έτοιμα προς χρήση

1.2. Επίθημα του αριθμού αδειας

1-4

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		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,5 - 0,5
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol ΕΟ κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		4,993 - 4,993

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.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.
Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
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.
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 - Use # 4.1 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Άλγη Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ιοί Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση μετά το άρμεγμα
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση μετά το άρμεγμα. Κύπελλο εμβάπτισης ή αυτόματο μηχάνημα εμβάπτισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι (3 έως 10 ml: συνιστώνται 5 ml) - πρόβατα (1,5 έως 5 ml: συνιστώνται 1,5 ml) - κατσίκες (2,5 έως 6 ml: συνιστώνται 2,5 ml) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 4

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 4

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 4

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 4

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 4

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάζετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία άνω των 20 °C προτού χρησιμοποιηθεί.

Συνιστάται η χρήση μιας δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος μέσα στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης μη αυτόματα ή αυτόματα με το έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Εφαρμόστε μη αυτόματα ή αυτόματα το προϊόν με εμβάπτιση σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου, μετά το άρμεγμα.

- αγελάδες και βούβαλοι (3 έως 10 ml: συνιστώνται 5 ml)

- πρόβατα (1,5 έως 5 ml: συνιστώνται 1,5 ml)

- κατσίκες (2,5 έως 6 ml: συνιστώνται 2,5 ml)

Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αγελάδες σε όρθια θέση έως ότου στεγνώσει το προϊόν (τουλάχιστον 5 λεπτά).

Κατά το επόμενο άρμεγμα, εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Όπου είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την εφαρμογή μετά από κάθε άρμεγμα.

Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής με ζεστό νερό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Να φοράτε προστατευτικά γυαλιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε τα προτού τα φορέσετε ξανά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό.

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός; Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

- Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται για τον επαγγελματία: περιλαμβάνει έναν τηλεφωνικό αριθμό έκτακτης ανάγκης.

Σε περίπτωση μεγάλης έκχυσης: Περιχαρακώστε με ανάχωμα, χρησιμοποιώντας ένα αδρανές απορροφητικό υλικό, και αντλήστε σε μια δεξαμενή έκτακτης ανάγκης. Διατηρήστε σε κατάλληλο, σωστά επισήμασμένο και κλειστό περιέκτη για απόρριψη. Μην επιστρέψετε ποτέ στον αρχικό περιέκτη τις ποσότητες που έχουν εκχυθεί για επαναχρησιμοποίηση.

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

Αφού ολοκληρωθεί η θεραπεία, να απορρίπτετε το αμεταχείριστο προϊόν και την συσκευασία, σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκπλυθεί στο δημόσιο σύστημα αποχέτευσης ή να απορριφθεί στον χώρο φύλαξης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την έκλυση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση του προϊόντος και το στέγνωμα των θηλών απορρίπτονται στα κοινά αστικά απορρίμματα.

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια σε περιέκτη HDPE
Μην το αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30 °C.

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	Teatsan 5000	περιοχή της αγοράς: EU
	IODO GUARD 5000	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας	EU-0018496-0004 1-4	

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,5
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		4,993

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

meta SPC 5 : Προϊόντα εμφάνισης, εφαρμογής αφρού, ψεκασμού 5500 ppm - έτοιμα προς χρήση

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-5

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		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,55 - 0,55
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		4,69 - 4,69

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.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Μακριά από παιδιά.
Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.

Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.

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.

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 - Use # 5.1 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζύμες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού, ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό πριν το άρμεγμα

Κύπελλο εμβάπτισης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχανήμα εμβάπτισης, αυτόματο μηχανήμα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχανήμα ψεκασμού

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml)

Αραιώση (%): 0

Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα

Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L</p> <p>ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L</p> <p>ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το έτοιμο προς χρήση προϊόν.

Προτού εφαρμόσετε το προϊόν, απομακρύνετε όλους τους ορατούς ρύπους.

Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου πριν το άρμεγμα.

Αφήστε το προϊόν να δράσει για τουλάχιστον ένα λεπτό.

Εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.

Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τη μη αυτόματη εφαρμογή με εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού: Φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικά γυαλιά.

Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Use # 5.2 – Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμός μετά από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ζύμες
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Άλγη
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

επιστημονική ονομασία: Ιοί
Κοινή ονομασία: -
στάδιο ανάπτυξης: -

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Απολύμανση των θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού, ψεκασμός

	<p>Λεπτομερής περιγραφή:</p> <p>Μη αυτόματη ή αυτόματη απολύμανση των θηλών με εμβάπτιση, εφαρμογή αφρού ή ψεκασμό μετά από το άρμεγμα Κύπελλο εμβάπτισης, κύπελλο εφαρμογής αφρού, ψεκαστήρας θηλών, αυτόματο μηχανήμα εμβάπτισης, αυτόματο μηχανήμα εφαρμογής αφρού ή αυτόματο μηχανήμα ψεκασμού</p>
<p>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</p>	<p>Δόση εφαρμογής: - αγελάδες και βούβαλοι: 3 έως 10 ml (συνιστώνται 5 έως 8 ml) - πρόβατα: 1,5 έως 5 ml (συνιστώνται 1,5 έως 3 ml) - κατσίκες: 2,5 έως 6 ml (συνιστώνται 2,5 έως 4 ml) Αραιώση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Συχνότητα: 2 έως 3 φορές ανά ημέρα</p>
<p>Κατηγορία/-ες χρηστών</p>	<p>Επαγγελματίες</p>
<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>ΔΟΧΕΙΟ JERRYCAN HDPE 5, 10, 22 L</p> <p>ΒΑΡΕΛΙ HDPE 60, 120, 220 L</p> <p>ΠΕΡΙΕΚΤΗΣ HDPE 1000 L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Γεμίστε το κύπελλο εμβάπτισης/εφαρμογής αφρού/ψεκαστήρα μη αυτόματα ή αυτόματα με το έτοιμο προς χρήση προϊόν.</p> <p>Μη αυτόματη ή αυτόματη εμβάπτιση/εφαρμογή αφρού/ψεκασμός σε όλο το μήκος των θηλών του ζώου μετά το άρμεγμα.</p> <p>Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αγελάδες σε όρθια θέση έως ότου στεγνώσει το προϊόν. (τουλάχιστον για 5 λεπτά)</p> <p>Κατά το επόμενο άρμεγμα, εφαρμόστε συστηματικά τη μέθοδο καθαρισμού και σκουπίσματος των θηλών προτού προσαρμόσετε τη συσκευή αρμέγματος.</p> <p>Ανατρέξτε επίσης στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5.</p>

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Για τις εφαρμογές μη αυτόματου ψεκασμού φοράτε γάντια προστασίας από χημικές ουσίες (το υλικό των γαντιών καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος)/προστατευτικό ρουχισμό/προστατευτικά γυαλιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος, που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

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

Ανατρέξτε στις γενικές οδηγίες χρήσης της συγκεντρωτικής meta SPC 5

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Ανατρέξτε στις ειδικές οδηγίες χρήσης για κάθε χρήση.

Πριν από τη χρήση πάντοτε να διαβάσετε την επισήμανση ή το φύλλο οδηγιών χρήσης και να ακολουθείτε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία άνω των 20 °C προτού χρησιμοποιηθεί.

Συνιστάται η χρήση μιας δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος μέσα στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Όπου είναι απαραίτητο, επαναλάβετε την εφαρμογή σε κάθε άρμεγμα

Καθαρίζετε τακτικά τον εξοπλισμό εφαρμογής με ζεστό νερό.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Ανατρέξτε στα ειδικά μέτρα μετριασμού κινδύνου για κάθε χρήση.

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

Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε τα προτού τα φορέσετε ξανά.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα.

- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε με νερό.

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:

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.

Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός; Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

- Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε γιατρό.

Ανατρέξτε στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας που διατίθεται για τον επαγγελματία: περιλαμβάνει έναν τηλεφωνικό αριθμό έκτακτης ανάγκης.

Σε περίπτωση μεγάλης έκχυσης: Περιχαράκωστε με ανάχωμα, χρησιμοποιώντας ένα αδρανές απορροφητικό υλικό, και αντλήστε σε μια δεξαμενή έκτακτης ανάγκης. Διατηρήστε σε κατάλληλο, σωστά επισημασμένο και κλειστό περιέκτη για απόρριψη. Μην επιστρέψετε ποτέ στον αρχικό περιέκτη τις ποσότητες που έχουν εκχυθεί για επαναχρησιμοποίηση.

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

Αφού ολοκληρωθεί η θεραπεία, να απορρίπτετε το αμεταχείριστο προϊόν και την συσκευασία, σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Το χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκπλυθεί στο δημόσιο σύστημα αποχέτευσης ή να απορριφθεί στον χώρο φύλαξης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφύγετε την έκλυση σε μεμονωμένη μονάδα επεξεργασίας λυμάτων.

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την αφαίρεση του προϊόντος και το στέγνωμα των θηλών απορρίπτονται στα κοινά αστικά απορρίμματα.

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

Διάρκεια ζωής: 2 χρόνια σε περιέκτη HDPE
Μην το αποθηκεύετε σε θερμοκρασία άνω των 30 °C.

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	Teat Guard 5500	περιοχή της αγοράς: EU
	IODO SPRAY 5500	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0018496-0005 1-5	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Δραστική Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,55
Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλικές (γραμμομοριακή αναλογία 11 mol EO κατά μέσο όρο)	Πολυ(οξυ-1,2-αιθανοδιύλ),-C12-14-(ζυγή αρίθμηση)-αλκυλο-υδροξυ	Μη δραστική ουσία	68439-50-9		4,69