

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Teat disinfection biocidal product family

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: KY-0179

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: CY-0023614-0000

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	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	8
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	8
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 2	9
2. Σύνοψη της μετα-SPC	9
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	10
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	10
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	12
6. Άλλες πληροφορίες	14
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	14
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 3	15
2. Σύνοψη της μετα-SPC	15
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	16
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	16
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	18
6. Άλλες πληροφορίες	19
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	19
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 4	20
2. Σύνοψη της μετα-SPC	21
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	21

4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	22
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	31
6. Άλλες πληροφορίες	32
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	32
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 5	34
2. Σύνοψη της μετα-SPC	34
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	35
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	35
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	37
6. Άλλες πληροφορίες	40
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	40
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 6a	42
2. Σύνοψη της μετα-SPC	42
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	42
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	43
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	52
6. Άλλες πληροφορίες	53
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	54
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 6b	54
2. Σύνοψη της μετα-SPC	55
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	55
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	55
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	64
6. Άλλες πληροφορίες	66
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	66
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 7	66
2. Σύνοψη της μετα-SPC	67
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	67
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	68
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	76

6. Άλλες πληροφορίες

77

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

77

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Teat disinfection biocidal product family

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία

Evans Vanodine Europe

Διεύθυνση

6-9 Trinity Street D02 EY47 Dublin 2 Ιρλανδία

Αριθμός άδειας

KY-0179

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

CY-0023614-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

18/09/2020

Ημερομηνία λήξης της άδειας

19/03/2029

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Evans Vanodine International

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Ηνωμένο Βασίλειο

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Brierley Road, Walton Summit PR5 8AH Preston, Lancashire Ηνωμένο Βασίλειο

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

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ACF Minera S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	San Martin No. 499 - Iquique Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Lagunas Mine - Pozo Almonte Χιλή
Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Sociedad Quimica y Minera (SQM) S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Los Militares 4290, Piso 4 - Las Condes, Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Nueva Victoria Plant, Pedro de Valdivia Plant - Northern Chile Χιλή
Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Cosayach Nitratos S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Hnos Amunategui 178 - Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	S.C.M. Cosayach Cala Cala - Pozo Almonte Χιλή
Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ISE CHemical Corporation
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Kitaimaizumi 3695 - Oamishirasato City Chiba Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Shirasato Plant - - Ιαπωνία

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 2,346
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	0,38 - 19,993

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

SL - Πυκνό διάλυμα

AL - Κάθε άλλο υγρό

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 1

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,112 - 0,12

Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)	157627-86-6	500-337-8	0,71 - 1,19
----------------------	--	-------------	-----------	-------------

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

Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.

Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Πριν από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν από το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός -
Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα

Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).
Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων.

1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός:
α. Εμβάπτιση
βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός
βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα
Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L
Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L
IBC (HDPE) 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραιώση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμφάνιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε χρόνο επαφής τουλάχιστον 60 δευτερολέπτων, στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.
- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Μπορείτε να απορρίψετε το χρησιμοποιημένο προϊόν στον υπόνομο ή σε χώρο συγκέντρωσης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφεύγετε την αποδέσμευση σε επιτόπια μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμιχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°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

Pre-Dip

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0001 1-1

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,112
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	0,953

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 2

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,25 - 0,33
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	0,38 - 0,63

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.
Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μη αυτόματη εμβάπτιση -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

1. Μη αυτόματη εμβάπτιση
βοσειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
βοσειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

αυτόματη εμβάπτιση -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματη εμβάπτιση:
βοσειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός:
βοσειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

βλ. παραπάνω - - -
βλ. παραπάνω

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L
Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L
IBC (HDPE) 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές επικαλύπτονται με το προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR). Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Οι θηλές υποβάλλονται σε ρομποτικό καθαρισμό με αυτόματες βούρτσες. Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.

- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να ξεετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.

- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.

- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Μπορείτε να απορρίψετε το χρησιμοποιημένο προϊόν στον υπόνομο ή σε χώρο συγκέντρωσης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφεύγετε την αποδέσμευση σε επιτόπια μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

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

Διάρκεια ζωής: 18 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°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

PV-Pro

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

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

CY-0023614-0002 1-2

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,291
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	0,5

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 3

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,269 - 0,5245
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	2,304 - 4,4702

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.
Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Μετά το άρμεγμα - μη αυτόματη εμβάπτιση

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια

	<p>στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι</p> <p>επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι</p>
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μη αυτόματη εμβάπτιση - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα</p> <p>Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.</p> <p>Μη αυτόματη εμβάπτιση βοσειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

Χειροκίνητη εμβάπτιση

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα 2/3 με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται. Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.
- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.
Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.
Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.
ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:
Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.
Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Μπορείτε να απορρίψετε το χρησιμοποιημένο προϊόν στον υπόνομο ή σε χώρο συγκέντρωσης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφεύγετε την αποδέσμευση σε επιτόπια μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες
Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.
Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.
Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.
Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.
Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°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

Masofilm

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

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

CY-0023614-0003 1-3

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,269
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	2,304

Εμπορική ονομασία

Visqodip

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

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

CY-0023614-0004 1-3

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,5245
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	4,4702

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 4

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

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		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,272 - 0,273
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11EO)		157627-86-6	500-337-8	2,31 - 2,31

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Πριν από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν από το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων. 2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Βλ. παραπάνω. - - -
Βλ. παραπάνω.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L
Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L
IBC (HDPE) 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε χρόνο επαφής τουλάχιστον 60 δευτερολέπτων, στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκάσμο με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μη αυτόματη εμφάνιση/αφρισμός -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

1. Μη αυτόματη εμφάνιση/αφρισμός:

α. Εμφάνιση

• βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία

• πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία

• αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός

• βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία

• πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία

• αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία

	<p>πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>αυτόματη εμβάπτιση - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Αυτόματη εμβάπτιση: βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.

- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές επικαλύπτονται με το προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR).

Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Οι θηλές υποβάλλονται σε ρομποτικό καθαρισμό με αυτόματες βούρτσες. Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Πριν και μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν και μετά το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (2-6 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60

	<p>δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα.</p> <p>1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός:</p> <p>α. Εμβάπτιση</p> <ul style="list-style-type: none"> • βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία • πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία • αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία <p>β. Αφρισμός</p> <ul style="list-style-type: none"> • βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία • πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία • αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία <p>Μη αυτόματος ψεκάσμος με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -</p> <p>Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή</p> <p>Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (2-6 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα.</p> <p>2. Μη αυτόματος ψεκάσμος με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:</p> <ul style="list-style-type: none"> • βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία • πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία • αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Μετά το άρμεγμα: Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε χρόνο επαφής τουλάχιστον 60 δευτερολέπτων, στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.

1. Για χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμό

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

2. Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.1., 4.2.1. και 4.3.1. των Meta-SPC 4.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.2., 4.2.2. και 4.3.2. των Meta-SPC 4.

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.

- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων:

Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που

διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Μπορείτε να απορρίψετε το χρησιμοποιημένο προϊόν στον υπόνομο ή σε χώρο συγκέντρωσης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφεύγετε την αποδέσμευση σε επιτόπια μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°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

Allantocare

περιοχή της αγοράς: CY

Pre-Post Gold

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0005 1-4

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,272
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	2,31

Εμπορική ονομασία

Contact

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0006 1-4

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,273
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	2,31

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 5

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		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,526 - 0,527
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11EO)		157627-86-6	500-337-8	4,479 - 4,492

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις. Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
Δηλώσεις προφύλαξης	Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία. Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές. Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση. Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον. Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς. Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

1. Μη αυτόματη εμφύσηση/αφρισμός

α. Εμφύσηση

βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός

βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

αυτόματη εμφύσηση -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματη εμφύσηση:

βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός:

βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

βλ. παραπάνω - - -
βλ. παραπάνω

βλ. παραπάνω. - - -
βλ. παραπάνω.

βλ. παραπάνω - - -
βλ. παραπάνω

βλ. παραπάνω - - -
βλ. παραπάνω

Κατηγορία/-ες χρηστών

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες

Επαγγελματίες

Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L
Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L
IBC (HDPE) 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

-

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Χρησιμοποιείται χωρίς αραίωση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές επικαλύπτονται με το προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR).

Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Οι θηλές υποβάλλονται σε ρομποτικό καθαρισμό με αυτόματες βούρτσες. Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να ξεπλύνετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.
- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίψτε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Μπορείτε να απορρίψετε το χρησιμοποιημένο προϊόν στον υπόνομο ή σε χώρο συγκέντρωσης κοπριάς, ανάλογα με τις τοπικές απαιτήσεις. Αποφεύγετε την αποδέσμευση σε επιτόπια μονάδα επεξεργασίας υγρών αποβλήτων.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°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	Masocare Extra	περιοχή της αγοράς: CY
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	CY-0023614-0007 1-5	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,526
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11EO)		157627-86-6	500-337-8	4,479

Εμπορική ονομασία

Masocare RTU

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0008 1-5

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,526
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	4,479

Εμπορική ονομασία

Masodine RTU

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0009 1-5

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,527
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	4,492

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 6a

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-6

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,881 - 1,191
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11EO)		157627-86-6	500-337-8	7,448 - 10,076

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

SL - Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
 Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
 Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
 Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς..
 Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς..

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Πριν από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν από το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν.

	<p>Διασφαλίστε ότι το εκνέφωμα καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.</p> <p>2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 3 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά. 2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία αυτόματη εμβάπτιση - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Αυτόματη εμβάπτιση: βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία

	<p>αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός - Εφαρμογή μετά το άρμεγμα Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Προσθέστε 1 μέρος προϊόντος σε 3 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.

- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές καλύπτονται με το αραιωμένο προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR).

Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το αραιωμένο προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).
Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν.
Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Πριν και μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν και μετά το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση

	<p>βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>β. Αφρισμός</p> <p>βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία</p> <p>Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή</p> <p>Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα.</p> <p>2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:</p> <p>βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Μετά το άρμεγμα: Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά

την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).

- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 3 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.

Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.1., 4.2.1. και 4.3.1. των Meta-SPC 6α.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.2., 4.2.2. και 4.3.2. των Meta-SPC 6α.

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.
- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που

διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

Μην απορρίπτετε σε συστήματα αποχέτευσης.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°C.

6. Άλλες πληροφορίες

Σημειώστε ότι εάν γίνουν οποιοσδήποτε προσθήκες σε αυτή τη σειρά Meta-SPC, οι συγκεντρώσεις κατά τη χρήση πρέπει να εμπίπτουν εντός του εύρους που καλύπτεται από τις αξιολογήσεις περιβαλλοντικών κινδύνων.

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

Pro-Tec 1:3

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0010 1-6

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,036
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11EO)		157627-86-6	500-337-8	8,762

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 6b

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-7

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,646 - 2,228
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	14,034 - 16,51

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

SL - Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.
Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Πριν από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν από το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν. Διασφαλίστε ότι το εκνέφωμα καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης. 2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω Βλ. παραπάνω. - - -

	Βλ. παραπάνω.
Κατηγορία/-ες χρηστών	Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 7 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκάσμο με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μη αυτόματη εμφύσηση/αφρισμός -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

1. Μη αυτόματη εμφύσηση/αφρισμός
α. Εμφύσηση

βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός

βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

αυτόματη εμφύσηση -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματη εμφύσηση:

βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός -

Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός:

βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -

Βλ. παραπάνω

	<p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Προσθέστε 1 μέρος προϊόντος σε 3 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές καλύπτονται με το αραιωμένο προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR).

Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το αραιωμένο προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).
Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν.
Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Πριν και μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν και μετά το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το

	<p>άρμεγμα.</p> <p>2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:</p> <p>βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Μετά το άρμεγμα: Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

Οι αραιώσεις είναι διαφορετικές για πριν και μετά το άρμεγμα, συνεπώς απαιτούνται ξεχωριστά κύπελλα θηλής (βλ. ειδικές οδηγίες).
 Πριν από το άρμεγμα - Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 7 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά
 Μετά το άρμεγμα - Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 3 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα 2/3 με προϊόν. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης. Εμβαπτίστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής.
 Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.
 Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.
 Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.
 Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).
Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.1., 4.2.1. και 4.3.1. των Meta-SPC 6β.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.2., 4.2.2. και 4.3.2. των Meta-SPC 6β.

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.

- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.
Μην απορρίπτετε σε συστήματα αποχέτευσης.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμειχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°C.

6. Άλλες πληροφορίες

Σημειώστε ότι εάν γίνουν οποιοσδήποτε προσθήκες σε αυτή τη σειρά Meta-SPC, οι συγκεντρώσεις κατά τη χρήση πρέπει να εμπίπτουν εντός του εύρους που καλύπτεται από τις αξιολογήσεις περιβαλλοντικών κινδύνων.

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	Masodine 1:3	περιοχή της αγοράς: CY
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	CY-0023614-0011 1-7	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,937
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	16,51

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 7

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-8

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	2 - 2,346
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	18 - 19,993

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

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.
Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.
Αποθηκεύεται σε σε περιέκτη με ανθεκτική εσωτερική επένδυση.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια και το πρόσωπο.

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

Καλέστε αμέσως ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Πριν από το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν από το άρμεγμα.
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: βακτήρια στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Εφαρμόστε πριν από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με ελάχιστο χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων. 1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός: α. Εμβάπτιση βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία β. Αφρισμός βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα - Εφαρμογή πριν από το άρμεγμα Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το προϊόν.

	<p>Διασφαλίστε ότι το εκνέφωμα καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.</p> <p>2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα: βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Βλ. παραπάνω - - - Βλ. παραπάνω</p> <p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 9 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβαπτίζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται. Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση μετά από το άρμεγμα.
- Για χειροκίνητο ψεκάσμο με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).
Η χρήση μέσων ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά τη διάρκεια του χειρισμού του προϊόντος είναι υποχρεωτική.

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

-

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

-

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

-

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Εσωτερικοί Χώροι

Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μη αυτόματη εμφύσηση/αφρισμός -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

1. Μη αυτόματη εμφύσηση/αφρισμός
α. Εμφύσηση

βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός
βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα

Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και το ζώο στέκεται για 5 λεπτά.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

αυτόματη εμφύσηση -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα
Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).
Αυτόματη εμφύσηση:
βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός -
Εφαρμογή μετά το άρμεγμα
Εφαρμόστε μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (1-3 φορές την ημέρα).
Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός:
βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

	<p>Βλ. παραπάνω. - - - Βλ. παραπάνω.</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p> <p>βλ. παραπάνω - - - βλ. παραπάνω</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	<p>Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες</p> <p>Επαγγελματίες</p>
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L IBC (HDPE) 1000L</p>

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Προσθέστε 1 μέρος προϊόντος σε 4 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με αραιωμένο προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά το άρμεγμα.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

3. Αυτόματη εμβάπτιση

Οι θηλές καλύπτονται με το αραιωμένο προϊόν όταν το κύπελλο θηλής αποσύρεται από τη Συσκευή Αυτόματης Απομάκρυνσης (ACR).

Η διαδικασία είναι πλήρως αυτοματοποιημένη.

4. Αυτόματος ρομποτικός ψεκασμός

Μετά από το ρομποτικό άρμεγμα, το αραιωμένο προϊόν ψεκάζεται αυτόματα επάνω στις θηλές από το βραχίονα της συσκευής. Η έκπλυση του ψεκαστήρα γίνεται αυτόματα.

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.
- Σε περίπτωση απολύμανσης πριν και μετά από το άρμεγμα, πρέπει να εξετάσετε το ενδεχόμενο χρήσης ενός προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν από το άρμεγμα.

Για χειροκίνητη εμφύσηση/αφρισμό, χειροκίνητη ρομποτική εμφύσηση και χειροκίνητο ρομποτικό ψεκάσμο:
- Η χρήση μέσων ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά τη διάρκεια του χειρισμού του προϊόντος είναι υποχρεωτική.

Για χειροκίνητο ψεκάσμο με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
- Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες προϊόντος).
- Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν.
- Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).
- Η χρήση μέσων ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά τη διάρκεια του χειρισμού του προϊόντος είναι υποχρεωτική.

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

-

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

-

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

-

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Πριν και μετά το άρμεγμα

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

ΑΠΟΛΥΜΑΝΣΗ ΓΙΑ ΚΤΗΝΙΑΤΡΙΚΗ ΥΓΙΕΙΝΗ: Απολυμαντικά προϊόντα θηλών γαλακτοπαραγωγών ζώων (βοοειδή, βούβαλοι, πρόβατα, αίγες) για χρήση πριν και μετά το άρμεγμα.

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

επιστημονική ονομασία: βακτήρια
Κοινή ονομασία: βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δ/Ι

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Χρήση σε εσωτερικό χώρο – Θηλές ζώων που βρίσκονται σε περίοδο γαλουχίας.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός -
Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή

Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα.

1. Μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμός:
α. Εμβάπτιση
βοοειδή και βούβαλοι: 10 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 6 ml/ζώο ανά θεραπεία

β. Αφρισμός
βοοειδή και βούβαλοι: 5 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 2,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 3 ml/ζώο ανά θεραπεία

Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα -
Εφαρμογή πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμογή

Εφαρμόστε πριν και μετά από κάθε άρμεγμα κάθε ημέρα (έως και 5 εφαρμογές ανά ημέρα συνολικά). Για μη αυτόματη εφαρμογή διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως με χρόνο επαφής 60 δευτερολέπτων για πριν από το άρμεγμα, και διασφαλίστε ότι η θηλή καλύπτεται πλήρως και τα ζώα αφήνονται να σταθούν για 5 λεπτά μετά το άρμεγμα.

2. Μη αυτόματος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:
βοοειδή και βούβαλοι: 10-15 ml/ζώο ανά θεραπεία
πρόβατα: 5-7,5 ml/ζώο ανά θεραπεία
αίγες: 7-10 ml/ζώο ανά θεραπεία

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Βλ. παραπάνω - - -
Βλ. παραπάνω

Βλ. παραπάνω. - - -
Βλ. παραπάνω.

Κατηγορία/-ες χρηστών

Εκπαιδευμένοι επαγγελματίες
Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Φιάλη/Συσκευασία (HDPE) 5 – 25L
Μικρό βαρέλι (HDPE) 200L
IBC (HDPE) 1000L

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

- Πριν από τη χρήση, η θερμοκρασία του προϊόντος θα πρέπει να υπερβαίνει τους 20°C.
- Συνιστάται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την προώθηση του προϊόντος εντός του εξοπλισμού εφαρμογής.
- Μετά το άρμεγμα: Για να διασφαλιστεί ο επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να δοθεί προσοχή ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. αφήστε τα ζώα να σταθούν για τουλάχιστον 5 λεπτά).
- Αυτό το προϊόν πρέπει να αραιωθεί πριν από τη χρήση.
- Παρασκευάζετε νέα ποσότητα διαλύματος καθημερινά.
- Οι περιέκτες για την αραιώση θα πρέπει να είναι καθαροί και κατάλληλοι για χρήση.
- Πριν από τη χρήση του προϊόντος, διασφαλίστε ότι οι μαστοί και οι θηλές είναι καθαροί/ές και στεγνοί/ές.

Οι αραιώσεις είναι διαφορετικές για πριν και μετά το άρμεγμα, συνεπώς απαιτούνται ξεχωριστά κύπελλα θηλής (βλ. ειδικές οδηγίες).
Πριν από το άρμεγμα - Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 9 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά
Μετά το άρμεγμα - Αναμείξτε 1 μέρος προϊόντος με 4 μέρη καθαρού νερού και ανακατέψτε καλά.

1. Χειροκίνητη εμβάπτιση/αφρισμός

Γεμίστε το κύπελλο θηλής κατά τα $\frac{2}{3}$ με προϊόν. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου πριν από το άρμεγμα, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής. Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης. Εμβάπτιστε τις θηλές κάθε ζώου αμέσως μετά το άρμεγμα της κάθε μίας, διασφαλίζοντας ότι εμβάπτιζεται όλο το μήκος της θηλής.

Ανανεώστε την ποσότητα του διαλύματος, όπως απαιτείται.

Αδειάστε και πλύνετε τα κύπελλα με νερό μετά τη χρήση.

2. Χειροκίνητος ψεκασμός με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα

Πριν από το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

Αφήστε το προϊόν επάνω στις θηλές για τουλάχιστον 60 δευτερόλεπτα. Στη συνέχεια σκουπίστε και στεγνώστε σχολαστικά τις θηλές χρησιμοποιώντας χαρτί μίας χρήσης.

Αμέσως μετά το άρμεγμα, ψεκάστε τις θηλές κάθε ζώου με το αραιωμένο προϊόν. Διασφαλίστε ότι το ψεκαστικό υγρό καλύπτει ολόκληρη την επιφάνεια όλων των θηλών.

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

- Να φυλάσσεται μακριά από τα παιδιά.

Για μη αυτόματη εμβάπτιση/αφρισμό:

Η χρήση μέσων ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά τη διάρκεια του χειρισμού του προϊόντος είναι υποχρεωτική.

Για χειροκίνητο ψεκασμό με ηλεκτρονικό ψεκαστήρα:

Χρησιμοποιείτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά το χειρισμό του προϊόντος (το υλικό των γαντιών θα προσδιοριστεί από τον κάτοχο της άδειας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Χρησιμοποιείτε κατάλληλα προστατευτικά είδη υπόδησης (EN 13832) όταν εφαρμόζετε αυτό το προϊόν. Πρέπει να χρησιμοποιείτε πλήρη προστατευτική ενδυμασία (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034).

Η χρήση μέσων ατομικής προστασίας για τα μάτια κατά τη διάρκεια του χειρισμού του προϊόντος είναι υποχρεωτική.

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

-

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

-

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

-

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.1., 4.2.1. και 4.3.1. των Meta-SPC 7.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

- Δες ειδικές υποδείξεις χρήσης σημ. 4.1.2., 4.2.2. και 4.3.2. των Meta-SPC 7.

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

Οι πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις μπορεί να περιλαμβάνουν τα ακόλουθα:

- Ερεθισμός των ματιών.
- Γενική δυσφορία σε περίπτωση κατάποσης.

Μέτρα πρώτων βοηθειών

Εισπνοή: Απίθανη οδός έκθεσης, διότι το προϊόν δεν περιέχει πτητικές ουσίες. Σε περίπτωση εισπνοής εκνεφώματος/σταγονιδίων: Μεταφέρετε το άτομο που έχει επηρεαστεί στον καθαρό αέρα και διατηρήστε το ζεστό και αφήστε το να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

Κατάποση: Μην προκαλέσετε εμετό. Παρέχετε άφθονο νερό για πόση. Επισκεφθείτε γιατρό αν η δυσφορία επιμένει.

Επαφή με το δέρμα: Πλύνετε με άφθονο νερό.

Επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε αμέσως με άφθονο νερό. Επισκεφθείτε γιατρό αμέσως, εάν τα συμπτώματα εμφανιστούν μετά από την πλύση.

ΜΗΝ ΑΦΗΝΕΤΕ ΠΟΤΕ ΕΝΑ ΑΤΟΜΟ ΠΟΥ ΕΧΕΙ ΕΠΗΡΕΑΣΤΕΙ ΧΩΡΙΣ ΕΠΙΒΛΕΨΗ

Συμβουλές για ιατρικό και υγειονομικό προσωπικό:

Παρέχετε συμπτωματική και υποστηρικτική θεραπεία.

ΟΤΑΝ ΖΗΤΑΤΕ ΣΥΜΒΟΥΛΗ ΙΑΤΡΟΥ, ΝΑ ΕΧΕΤΕ ΔΙΑΘΕΣΙΜΗ ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ Ή ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.

Τηλέφωνο κέντρου δηλητηριάσεων: 1401

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

Στο τέλος της θεραπείας, απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν, τη συσκευασία και οποιαδήποτε μολυσμένα υλικά σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις.

Μην απορρίπτετε σε συστήματα αποχέτευσης.

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

Διάρκεια ζωής: 24 μήνες

Να αποθηκεύεται στον αρχικό περιέκτη και να προστατεύεται από ακραίες θερμοκρασίες.

Να προστατεύεται από το άμεσο ηλιακό φως.

Να προστατεύεται από τον παγετό. Εάν το περιεχόμενο παγώσει, πρέπει να αποψυχθεί και να αναμιχθεί σχολαστικά πριν από τη χρήση.

Να αποθηκεύεται σε δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 25°C.

6. Άλλες πληροφορίες

Σημειώστε ότι εάν γίνουν οποιοσδήποτε προσθήκες σε αυτή τη σειρά Meta-SPC, οι συγκεντρώσεις κατά τη χρήση πρέπει να εμπίπτουν εντός του εύρους που καλύπτεται από τις αξιολογήσεις περιβαλλοντικών κινδύνων.

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

Masocare 1:4

περιοχή της αγοράς: CY

Αριθμός άδειας

CY-0023614-0012 1-8

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	2,346
Αλκοολαιθοξυλεστέρας	C13-15 Αλκοολαιθοξυλεστέρας (11ΕΟ)		157627-86-6	500-337-8	19,993