

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για μια οικογένεια βιοκτόνων

Επώνυμο: Deosan Activate BPF based on Iodine

Τύπος(οι) προϊόντος: ΡΤ03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: EU-0019228-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0019228-0000

Πίνακας περιεχομένων

Μέρος I - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου	1
1. Διοικητικές πληροφορίες	1
2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων	3
Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC	4
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 1 - Deosan Activate BPF - Concentrate	4
2. Σύνθεση της μετα-SPC	4
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	5
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	5
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	34
6. Άλλες πληροφορίες	37
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	37
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 2 - Deosan Activate BPF – RTU liquid	39
2. Σύνθεση της μετα-SPC	39
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	40
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	40
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	68
6. Άλλες πληροφορίες	70
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	70
1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC - Meta SPC 3 - Deosan Activate BPF – RTU gel	72
2. Σύνθεση της μετα-SPC	73
3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC	73
4. Εγκεκριμένη(ες) χρήση(εις) της μετα-SPC	73
5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC	82
6. Άλλες πληροφορίες	84
7. Πληροφορίες τρίτου επιπέδου: μεμονωμένα προϊόντα της μετα-SPC	84

Μέρος Ι - Πληροφορίες πρώτου επιπέδου

1. Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Επώνυμο

Deosan Activate BPF based on Iodine

1.2. Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

1.3. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Diversey Europe Operations B.V.
Διεύθυνση	Regulatory team Maarssenbroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Ολλανδία

Αριθμός άδειας

EU-0019228-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0019228-0000

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

03/04/2019

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/03/2029

1.4. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή

Diversey Europe Operations B.V.

Διεύθυνση του παρασκευαστή

Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Ολλανδία

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Strada Statale 235 26010 Bagnolo Cremasco (CR) Ιταλία

Avenida Conde Duque 5, 7 y 9 Poligono Industrial La Postura 28343 Valdemoro (Madrid) Ισπανία

Rembrandtlaan 414 7545 ZW Enschede Ολλανδία

Cotes Park Industrial Estate DE55 4PA Somercotes Alfreton Ηνωμένο Βασίλειο

Morschheimer Strasse 12 67292 Kirchheimbolanden Γερμανία

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 1100000 Iquique Χιλή

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Lagunas mine 118 0000 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 8320000 Santiago Χιλή

Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής

Nueva Victoria plant 5090000 Pedro de Valdivia plant Χιλή

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Cosayach Nitratos S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Hnos Amunátegui 178 8320000 Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	S.C.M. Cosayach Cala Cala 118 0000 Pozo Almonte Χιλή

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Nihon Tennen Gas Development Co., Ltd.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun 299-4205 Chiba Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Chiba Plant, 2508 Minami-Hinata, Shirako-Machi, Chosei-Gun 299-4205 Chiba Ιαπωνία

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ISE Chemicals Corporation
Διεύθυνση του παρασκευαστή	3-1, Kyobashi 1-Chome 104-0031 Tokyo Ιαπωνία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Shirasto Plant (3695 Kitaimaizumi, Oamishirasato City 299-3201 Chiba Ιαπωνία

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Atacama Minerals SCM
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Coronel Pereira No 72 Of. 701, Las Condes 8320000 Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Atacama Minerals SCM, Aguas Blancas Facility 3580000 Antofagasta Χιλή

2. Σύνθεση και σκεύασμα οικογένειας προϊόντων

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση της οικογένειας

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,3 - 1,6

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος

AL - Κάθε άλλο υγρό

SL - Πυκνό διάλυμα

GW - Υδατοδιαλυτή γέλη

Μέρος II - Πληροφορίες δεύτερου επιπέδου - μετα-SPC

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 1 - Deosan Activate BPF - Concentrate

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-1

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,35 - 1,6

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.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, Χειροκίνητη εμβάπτιση (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα γαλακτοπαραγωγά θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα.
Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο εμβάπτισης

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα
Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο, αυτό μπορεί να είναι: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.
3 εφαρμογές προ-αρμέγματος, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, Χειροκίνητος αφρισμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο αφρισμού
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml / ζώο / εφαρμογή
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων 200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο 950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητου αφρισμού.

3 εφαρμογές προ-αρμέγματος, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, Χειροκίνητος ψεκασμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από την άμελη με χειροκίνητη μέθοδο ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος σε 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί συγκέντρωση ιωδίου 0,3%. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητου ψεκασμού.

3 εφαρμογές προ-αρμέγματος, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): -Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του

	<p>προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:</p> <p>3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα</p> <p>Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή</p>
<p>Κατηγορία/-ες χρηστών</p>	<p>Επαγγελματίες</p>
<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων</p> <p>200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο</p> <p>950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)</p>

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (5 εφαρμογές συνολικά)

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.5 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 5 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Χειροκίνητος αφρισμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: _ επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο αφρισμού.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.5.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο αφρισμού.

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

--

4.5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.6 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 6 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Χειροκίνητος ψεκασμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος ψεκάσμος
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκάσμου.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)

Αραιώση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.6.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.6.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.7 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 7 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Αυτόματος ψεκασμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: -- στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Αυτόματος ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά την άμελη με αυτόματη μέθοδο ψεκασμού.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 5 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Να μην συνδυάζεται με την απολύμανση πριν από το άρμεγμα. Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.7.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά την άμελη με αυτόματη μέθοδο ψεκασμού.

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

5 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Να μην συνδυάζεται με απολύμανση πριν από το άρμεγμα με βάση το ιώδιο. Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.7.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.8 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 8 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Ημι-αυτόματη εμβάπτιση (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος: Ημι-αυτόματη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)

Αραιώση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα ανά ζώο ανά ημέρα

Εφαρμογή κατ'άνωτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.8.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης.
Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.
3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα
Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.8.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.9 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 9 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο εμβάπτισης

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραιώση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (έως και 5 εφαρμογές συνολικά)

Εφαρμογή κατ'άνωτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.9.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο εμβάπτισης.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα ανά ζώο ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά) Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.9.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.10 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 10 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, Χειροκίνητος αφρισμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου αφρίσματος

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)

Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα ανά ζώο ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά)

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.10.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητου αφρισμού.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα ανά ζώο ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά) Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.10.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.11 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 11 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, Χειροκίνητος ψεκασμός (συμπύκνωμα)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Η συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση είναι 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Για προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (έως και 5 εφαρμογές συνολικά) Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.11.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Για τα προϊόντα που περιέχουν 1,5% ιώδιο: Αραιώστε 1 μέρος του προϊόντος έως 4 μέρη νερού για να επιτευχθεί 0,3% συγκέντρωση ιωδίου κατά τη χρήση. Για προϊόντα με άλλη συγκέντρωση, αυτή η οδηγία πρέπει να προσαρμοστεί.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής του χειροκίνητου ψεκασμού.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (έως και 5 εφαρμογές συνολικά) Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.11.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

Να φοράτε κατάλληλα προστατευτικά υποδήματα (EN 13832) κατά την εφαρμογή του προϊόντος. Πρέπει να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034)

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία >20° C πριν από τη χρήση

Πριν το άρμεγμα:

Εφαρμόστε το προϊόν σε όλο το μήκος κάθε θηλής.

Για αποτελεσματική χρήση ενάντια στα βακτήρια και τη ζύμη, το προϊόν πρέπει να παραμείνει σε επαφή με το δέρμα για τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.

Μετά από τον κατάλληλο χρόνο επαφής, αφαιρέστε προσεκτικά το προϊόν, χρησιμοποιώντας μία απλή χαρτοπετσέτα / πανί για να βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές και στεγνές.

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

Μετά το άρμεγμα:

Καλύψτε το πλήρες μήκος κάθε θηλής με το προϊόν αμέσως μετά το άρμεγμα.

Για να εξασφαλιστεί επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. διατηρήστε τις αγελάδες σε στάση τουλάχιστον 5 λεπτά)

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Απαιτείται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Το προϊόν δεν περιέχει ουσίες που προκαλούν ανησυχία

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

Απαιτείται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Εισπνοή: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.

Επαφή με το δέρμα : Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.

Επαφή με τα μάτια: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.

Κατάποση: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση

Μετά από εισπνοή: Παροχή καθαρού αέρα. συμβουλευτείτε τον ιατρό σε περίπτωση συμπτωμάτων.

Μετά από επαφή με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι και ξεπλύνετε καλά.

Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε το ανοιχτό μάτι για αρκετά λεπτά με τρεχούμενο νερό (τουλάχιστον 15 λεπτά). Μετά από κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα και στη συνέχεια πίνετε άφθονο νερό. Αμέσως καλέστε για γιατρό.

Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, πρέπει να έχετε διαθέσιμο το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος

Σταθερότητα και αντιδραστικότητα:

Αντιδραστικότητα: Κανένας κίνδυνος αντιδραστικότητας δεν είναι γνωστός υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Χημική σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων: Δεν είναι γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης. Συνθήκες προς αποφυγή: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Ανάχωμα για τη συλλογή μεγαλύτερων διαρροών υγρών.

Περιέχετε ή / και απορροφάτε τη διαρροή με αδρανές υλικό και στη συνέχεια τοποθετήστε το σε κατάλληλο δοχείο. Αποφύγετε την εισροή απορριμμάτων σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή πλωτές οδούς.

Συλλέξτε σε κλειστά και κατάλληλα δοχεία για απόρριψη.

Μην τοποθετείτε τα χυμένα υλικά πίσω στο αρχικό δοχείο.

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

Τα άδεια δοχεία πρέπει να τριπλασιαστούν ξεπλυμένα πριν από τη διάθεσή τους

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την ξήρανση των θηλών και την απομάκρυνση του προϊόντος από αυτά πρέπει να απορρίπτονται ως κανονικά / οικιακά απορρίμματα.

Μην ρίχνετε αδιάλυτο προϊόν μέσα σε υπονόμους.

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

Αποθηκεύεται μόνο σε αρχικό, κλειστό δοχείο
Προστατεύστε από τον παγετό
Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες άνω των 40 ° C
Διάρκεια ζωής 24 μήνες

--

6. Άλλες πληροφορίες

Κανένα

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	Deosan Activate Pre AG106	περιοχή της αγοράς: EU
	Deosan Activate Pre	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0019228-0001 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,5

Εμπορική ονομασία

Deosan Activate Pre/Post Conc. AG218	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate Pre/Post Conc.	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Hitech concentrate	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate Pre/Post Plus Conc. AG218	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate Pre/Post Plus Conc.	περιοχή της αγοράς: EU
Iodine Concentrate	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0019228-0002 1-1

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,5

Εμπορική ονομασία

Deosan Activate Pro	περιοχή της αγοράς: EU
Iodine Concentrate Plus	περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

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

Iodine Concentrate Pro	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate Pro AG225	περιοχή της αγοράς: EU
EU-0019228-0007 1-1	

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	1,5

1. Διοικητικές πληροφορίες μετα-SPC

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός μετα-SPC

Meta SPC 2 - Deosan Activate BPF – RTU liquid

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-2

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,3 - 0,32

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

AL - Κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία: Βακτήρια
Κοινή ονομασία: -

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητη εμφάνιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με μεθόδους χειροκίνητης εμφάνισης

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w)
Αραιώση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με μεθόδους χειροκίνητης εμβάπτισης.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 εφαρμογές πριν το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, χειροκίνητος αφρισμός (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο αφρισμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητου αφρισμού.

3 εφαρμογές πριν το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, χειροκίνητος ψεκασμός (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

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

-

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Επαγγελματίες

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκινήτου ψεκασμού.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 εφαρμογές πριν το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.5 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 5 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, χειροκίνητος αφρισμός (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου αφρισμού.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

	Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων</p> <p>200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο</p> <p>950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)</p>

4.5.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

<p>Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με χειροκίνητη μέθοδο αφρισμού.) Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.</p> <p>3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.</p> <p>Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή</p>

4.5.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.6 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 6 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, χειροκίνητος ψεκάσμος (RTU υγρό)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)



4.6.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.6.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά τη φάση χειρισμού του προϊόντος (το υλικό γαντιών να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες προϊόντος)

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα.

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.7 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 7 - Απολύμανση μετά τον τοκετό, αυτόματος ψεκασμός (δεν πρέπει να συνδυαστεί με απολύμανση πριν από το άρμεγμα (υγρό RTU))

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Αυτόματος ψεκασμός Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά την άμεληξη με αυτόματη μέθοδο ψεκασμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

5 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Να μην συνδυάζεται με απολύμανση βασισμένη στο ιώδιο πριν από το άρμεγμα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.7.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά την άμελη με αυτόματη μέθοδο ψεκάσμου. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
5 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Να μην συνδυάζεται με απολύμανση βασισμένη στο ιώδιο πριν από το άρμεγμα. Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.7.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.8 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 8 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, ημι-αυτόματη εμβάπτιση (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ημι-αυτόματη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w)
Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.8.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.
Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.8.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα / μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.9 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 9 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με μεθόδους χειροκίνητης εμβάπτισης
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά). Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.9.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας σε θηλάζουσες θηλές πριν από το άρμεγμα με μεθόδους χειροκίνητης εμβάπτισης.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά).

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.9.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.10 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 10 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, χειροκίνητος αφρισμός (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος αφρισμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου αφρισμού.

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)
Αραιώση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά).

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.10.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

Εφαρμόστε απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητου αφρισμού.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά).

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 5 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.10.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν)

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.11 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 11 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, χειροκίνητος ψεκασμός (υγρό RTU)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Χειροκίνητος ψεκασμός
Λεπτομερής περιγραφή:

Απολυμαντικό θηλών, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού.

Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση, συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / kg (0,3% w / w)

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά). Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.11.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο του χειροκίνητου ψεκασμού. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά). Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 15 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.11.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά κατά τη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το υλικό του γαντιού να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες για το προϊόν
Να φοράτε κατάλληλα προστατευτικά υποδήματα (EN 13832) κατά την εφαρμογή του προϊόντος. Πρέπει να φοράτε προστατευτικό κάλυμμα (τουλάχιστον τύπου 6, EN 13034)

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία >20° C πριν από τη χρήση

Πριν το άρμεγμα:

Εφαρμόστε το προϊόν σε όλο το μήκος κάθε θηλής.

Για αποτελεσματική χρήση ενάντια στα βακτήρια και τη ζύμη, το προϊόν πρέπει να παραμείνει σε επαφή με το δέρμα για τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.

Μετά από τον κατάλληλο χρόνο επαφής, αφαιρέστε προσεκτικά το προϊόν, χρησιμοποιώντας μία απλή χαρτοπετσέτα / πανί για να βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές και στεγνές.

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

Μετά το άρμεγμα:

Καλύψτε το πλήρες μήκος κάθε θηλής με το προϊόν αμέσως μετά το άρμεγμα.

Για να εξασφαλιστεί επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. διατηρήστε τις αγελάδες σε στάση τουλάχιστον 5 λεπτά)

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Απαιτείται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Το προϊόν δεν περιέχει ουσίες που προκαλούν ανησυχία- Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Εισπνοή: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Επαφή με το δέρμα: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Επαφή με τα μάτια: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Κατάποση: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση

Μετά από εισπνοή: Παροχή καθαρού αέρα. συμβουλευτείτε τον ιατρό σε περίπτωση συμπτωμάτων.
Μετά από επαφή με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι και ξεπλύνετε καλά.
Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε το ανοιχτό μάτι για αρκετά λεπτά με τρεχούμενο νερό (τουλάχιστον 15 λεπτά).
Μετά από κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα και στη συνέχεια πίνετε άφθονο νερό. Αμέσως καλέστε για γιατρό.
Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, πρέπει να έχετε διαθέσιμο το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος

Σταθερότητα και αντιδραστικότητα:

Αντιδραστικότητα : Κανένας κίνδυνος αντιδραστικότητας δεν είναι γνωστός υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Χημική σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων: Δεν είναι γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης. Συνθήκες προς αποφυγή: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Ανάχωμα για τη συλλογή μεγαλύτερων διαρροών υγρών.
Περιέχετε ή / και απορροφάτε τη διαρροή με αδρανές υλικό και στη συνέχεια τοποθετήστε το σε κατάλληλο δοχείο. Αποφύγετε την εισροή απορριμμάτων σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή πλωτές οδούς.
Συλλέξτε σε κλειστά και κατάλληλα δοχεία για απόρριψη.
Μην τοποθετείτε τα χυμένα υλικά πίσω στο αρχικό δοχείο.

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

Τα άδεια δοχεία πρέπει να τριπλασιαστούν ξεπλυμένα πριν από τη διάθεσή τους

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την ξήρανση των θηλών και την απομάκρυνση του προϊόντος από αυτά πρέπει να απορρίπτονται ως κανονικά / οικιακά απορρίμματα. Μην ρίχνετε αδιάλυτο προϊόν μέσα σε υπονόμους.

--

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

Αποθηκεύεται μόνο σε αρχικό, κλειστό δοχείο
Προστατεύστε από τον παγετό
Μη φυλάσσετε σε θερμοκρασίες άνω των 30° C Διάρκεια ζωής 24 μήνες

6. Άλλες πληροφορίες

Κανένα

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

Deosan Activate Pre RTU AG108

περιοχή της αγοράς: EU

Deosan Activate Pre RTU

περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0019228-0003 1-2

(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	0,3

Εμπορική ονομασία

Deosan Activate Pre/Post AG217	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate Pre/Post	περιοχή της αγοράς: EU
Iodine Plus Pre & Post	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan D4T Super AG211	περιοχή της αγοράς: EU
Agros Iodo	περιοχή της αγοράς: EU
Agros Iodo Multi	περιοχή της αγοράς: EU
Poviclyn liquido	περιοχή της αγοράς: EU
Αριθμός άδειας <small>(Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3 - Εθνική άδεια)</small>	EU-0019228-0004 1-2

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,3

Εμπορική ονομασία

Deosan Activate PVP Plus AG215	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Activate PVP Plus	περιοχή της αγοράς: EU
Agros Iodo-Prev POS-Ordenha	περιοχή της αγοράς: EU
Deosan Hitech 2 AG214	περιοχή της αγοράς: EU
Iodine Teat Dip Solution	περιοχή της αγοράς: EU
ΕU-0019228-0005 1-2	

Αριθμός άδειας

(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	0,3

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

Meta SPC 3 - Deosan Activate BPF – RTU gel

1.2. Επίθημα του αριθμού αδείας

1-3

1.3 Τύπος(οι) προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

2. Σύνθεση της μετα-SPC

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

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,3 - 0,32

2.2. Τύπος(οι) σκευάσματος της μετα-SPC

Σκεύασμα(σκευάσματα)

GW - Υδατοδιαλυτή γέλη

3. Δηλώσεις κινδύνου και δηλώσεις προφυλάξεων της μετα-SPC

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

Μακριά από παιδιά.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

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

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση πριν από το άρμεγμα, Χειροκίνητη εμβάπτιση (RTU τζελ)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν από το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητης εμβάπτισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: 3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων πριν από το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητης εμβάπτισης. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.
3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.
Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση μετά το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

--

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Χειροκίνητη εμβάπτιση (RTU τζελ)

Τύπος προϊόντος	PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: Βακτήρια Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: - επιστημονική ονομασία: Ζύμες Κοινή ονομασία: - στάδιο ανάπτυξης: -
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.
	Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w)

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.

εφαρμογή κατ' ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων

200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο

950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο χειροκίνητης εμβάπτισης.

Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

2 - 3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα. Εφαρμογή κατ' ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Απολύμανση μετά το άρμεγμα, Ημι-αυτόματη εμβάπτιση (RTU τζελ)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: Ημι-αυτόματη εμβάπτιση
Λεπτομερής περιγραφή:

	<p>Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα μετά το άρμεγμα. Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης.</p>
<p>Δόση και συχνότητα εφαρμογής</p>	<p>Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) Αραιώση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</p> <p>3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.</p> <p>Εφαρμογή κατ' ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή.</p>
<p>Κατηγορία/-ες χρηστών</p>	<p>Επαγγελματίες</p>
<p>Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας</p>	<p>Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων</p> <p>200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο</p> <p>950 λίτρα HDPE ή f-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)</p>

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο ημιαυτόματης εμβάπτισης. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 εφαρμογές πριν από το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα.
Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ο συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, πρέπει να ληφθεί υπόψη το ενδεχόμενο χρησιμοποίησης άλλου προϊόντος που δεν περιέχει ιώδιο για απολύμανση πριν από το άρμεγμα.

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης

4.4 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 4 - Απολύμανση πριν και μετά το άρμεγμα, χειροκίνητη εμβάπτιση (RTU τζελ)

Τύπος προϊόντος

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

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

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

Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Χειροκίνητη εμβάπτιση Λεπτομερής περιγραφή: Απολυμαντικό για θηλή, για άμεση εφαρμογή στα θηλάζοντα ζώα πριν και μετά το άρμεγμα Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητης εμβάπτισης.
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) Αραίωση (%): Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση. Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: 3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (έως και 5 εφαρμογές συνολικά) Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο HDPE ή f-HDPE 1, 5 & 20 λίτρων 200 λίτρα HDPE ή f-HDPE τύμπανο 950 λίτρα HDPE ή f-HPDE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)

4.4.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Εφαρμόζεται απευθείας στις θηλές των ζώων προ και μετά το άρμεγμα με τη μέθοδο εφαρμογής χειροκίνητης εμβάπτισης. Σκεύασμα έτοιμο προς χρήση που περιέχει 0,3% w / w ιώδιο. Μην αραιώνετε πριν τη χρήση.

3 προ και 3 εφαρμογές μετά το άρμεγμα, ανά ζώο, ανά ημέρα (μέχρι 5 εφαρμογές συνολικά)

Εφαρμογή κατ'ανώτατο όριο 10 ml προϊόντος / ζώο / εφαρμογή

4.4.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Να φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά στα χημικά κατά την εφαρμογή του προϊόντος με εμβάπτιση (το υλικό γαντιών να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας μέσα στις πληροφορίες του προϊόντος)

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε ενότητα 5 - Γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές κατευθύνσεις για τη χρήση της μετα-SPC

5.1. Οδηγίες χρήσης

Το προϊόν πρέπει να φθάσει σε θερμοκρασία >20° C πριν από τη χρήση

Πριν το άρμεγμα:
Εφαρμόστε το προϊόν σε όλο το μήκος κάθε θηλής.
Για αποτελεσματική χρήση ενάντια στα βακτήρια και τη ζύμη, το προϊόν πρέπει να παραμείνει σε επαφή με το δέρμα για τουλάχιστον 30 δευτερόλεπτα.
Μετά από τον κατάλληλο χρόνο επαφής, αφαιρέστε προσεκτικά το προϊόν, χρησιμοποιώντας μία απλή χαρτοπετσέτα / πανί για να βεβαιωθείτε ότι οι θηλές είναι καθαρές και στεγνές.
Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

Μετά το άρμεγμα:
Καλύψτε το πλήρες μήκος κάθε θηλής με το προϊόν αμέσως μετά το άρμεγμα.
Για να εξασφαλιστεί επαρκής χρόνος επαφής, πρέπει να ληφθεί μέριμνα ώστε το προϊόν να μην αφαιρεθεί μετά την εφαρμογή (π.χ. διατηρήστε τις αγελάδες σε στάση τουλάχιστον 5 λεπτά)
Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000 mg / Kg (0,3% w / w)

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Απαιτείται η χρήση δοσομετρικής αντλίας για την πλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Το προϊόν δεν περιέχει ουσίες που προκαλούν ανησυχία

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

Εισπνοή: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Επαφή με το δέρμα: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Επαφή με τα μάτια: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση.
Κατάποση: Δεν υπάρχουν γνωστά αποτελέσματα ή συμπτώματα κατά την κανονική χρήση

Μετά από εισπνοή: Παροχή καθαρού αέρα. συμβουλευτείτε τον ιατρό σε περίπτωση συμπτωμάτων.
Μετά από επαφή με το δέρμα: Πλύνετε αμέσως με νερό και σαπούνι και ξεπλύνετε καλά.
Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε το ανοιχτό μάτι για αρκετά λεπτά με τρεχούμενο νερό (τουλάχιστον 15 λεπτά). Μετά από κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα και στη συνέχεια πίνετε άφθονο νερό. Αμέσως καλέστε για γιατρό.
Εάν χρειάζεστε ιατρική συμβουλή, πρέπει να έχετε διαθέσιμο το δοχείο ή την ετικέτα του προϊόντος

Σταθερότητα και αντιδραστικότητα:
Αντιδραστικότητα: Κανέναν κίνδυνος αντιδραστικότητας δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Χημική σταθερότητα: Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων: Δεν είναι γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης. Συνθήκες προς αποφυγή: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.
Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης: Δεν είναι γνωστές υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης.

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:
Ανάχωμα για τη συλλογή μεγαλύτερων διαρροών υγρών.
Περιέχετε ή / και απορροφάτε τη διαρροή με αδρανές υλικό και στη συνέχεια τοποθετήστε το σε κατάλληλο δοχείο. Αποφύγετε την εισροή απορριμμάτων σε αποχετεύσεις, υπονόμους ή πλωτές οδοούς.
Συλλέξτε σε κλειστά και κατάλληλα δοχεία για απόρριψη.
Μην τοποθετείτε τα χυμένα υλικά πίσω στο αρχικό δοχείο.

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

Τα άδεια δοχεία πρέπει να τριπλασιαστούν ξεπλυμένα πριν από τη διάθεσή

Οι χαρτοπετσέτες που χρησιμοποιούνται για την ξήρανση των θηλών και την απομάκρυνση του προϊόντος από αυτά πρέπει να απορρίπτονται ως κανονικά / οικιακά απορρίμματα. Μην ρίχνετε αδιάλυτο προϊόν μέσα σε υπονόμους.

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

Αποθηκεύεται μόνο σε αρχικό, κλειστό δοχείο
Προστατεύστε από τον παγετό
Μην αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες άνω των 30° C

Διάρκεια ζωής 18 μήνες

6. Άλλες πληροφορίες

Κανένα

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

Deosan Activate Barrier AG216	περιοχή της αγοράς: EU
Agros Iodo Pós	περιοχή της αγοράς: EU
Povisyl espeso	περιοχή της αγοράς: EU

Αριθμός άδειας

EU-0019228-0006 1-3

(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	0,3
