

ΕΛ

ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ

ΠΕΡΙΛΗΨΗ ΤΩΝ ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΤΙΚΩΝ ΤΟΥ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ ΓΙΑ ΒΙΟΚΤΟΝΟ

DeLaval PeraDis

Τύπος(οι) προϊόντος

PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

PT03: Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: KY-0260

Αριθμός κανονιστικού πόρου R4BP: CY-0032694-0000

Κεφάλαιο 1. ΔΙΟΙΚΗΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

1.1. Εμπορική(ές) ονομασία(ες) του προϊόντος

Εμπορική ονομασία	DeLaval PeraDis
-------------------	-----------------

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Όνομασία	DeLaval NV
	Διεύθυνση	Industriepark-Drongen 10 9031 Gent Βέλγιο
Αριθμός άδειας		KY-0260
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων <i>R4BP</i>		CY-0032694-0000
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας		08/05/2024
Ημερομηνία λήξης της άδειας		04/11/2032

1.3. Παρασκευαστής(ές) του προϊόντος

Επωνυμία παρασκευαστή	Christeys NV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Afrikalaan 182 9000 Gent Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Christeys NV site 1 Afrikalaan 182 9000 Gent Βέλγιο

1.4. Παρασκευαστής(-ές) της(των) δραστικής(ών) ουσίας(ών)

Δραστική ουσία	Υπεροξικό οξύ
Επωνυμία παρασκευαστή	Christeys NV
Διεύθυνση παρασκευαστή	Afrikalaan 182 9000 Gent Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Christeys NV site 1 Afrikalaan 182 9000 Gent Βέλγιο

Κεφάλαιο 2. ΣΥΝΘΕΣΗ ΚΑΙ ΤΥΠΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του προϊόντος

Κοινή ονομασία	Ονομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υπεροξικό οξύ		δραστική ουσία	79-21-0	201-186-8	4,9
Υπεροξειδίο του υδρογόνου	Hydrogen peroxide	Μη δραστική ουσία	7722-84-1	231-765-0	23
Οξικό οξύ	Acetic acid	Μη δραστική ουσία	64-19-7	200-580-7	8
Θειικό οξύ	Sulfuric acid	Μη δραστική ουσία	7664-93-9	231-639-5	0,48

2.2. Τύπο(οι) τυποποίησης

SL Πυκνό διάλυμα

Κεφάλαιο 3. ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ

Δηλώσεις επικινδυνότητας	<p>H242: Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.</p> <p>H290: Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.</p> <p>H302+H332: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης ή σε περίπτωση εισπνοής.</p> <p>H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.</p> <p>H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.</p> <p>EUH071: Διαβρωτικό της αναπνευστικής οδού.</p>
Δηλώσεις προφύλαξης	<p>P210: Μακριά από θερμότητα, θερμές επιφάνειες, σπινθήρες, γυμνές φλόγες και άλλες πηγές ανάφλεξης. Μην καπνίζετε.</p> <p>P234: Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε ατμούς.</p> <p>P260: Μην αναπνέετε εκνεφώματα.</p> <p>P270: Μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.</p> <p>P271: Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.</p> <p>P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.</p> <p>P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.</p> <p>P280: Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.</p> <p>P280: Να φοράτε πρόσωπο.</p> <p>P301+P330+P331: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.</p> <p>P310: Καλέστε αμέσως το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/....</p> <p>P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους].</p> <p>P310: Καλέστε αμέσως το το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/....</p>

P303+P361+P353: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό [ή στο ντους].

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/.....

P305+P351+P338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P310: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/γιατρό/....

P304+P340: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

P403+P235: Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο. Να διατηρείται δροσερό.

P405: Φυλάσσεται κλειδωμένο.

P411: Αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες που δεν υπερβαίνουν τους 30°C/86°F.

P501: Διάθεση του περιέκτη σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

P501: Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Κεφάλαιο 4. ΕΓΚΕΚΡΙΜΕΝΕΣ ΧΡΗΣΕΙΣ

4.1. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 1. Απολύμανση εσωτερικών επιφανειών με CIP

Τύπος προϊόντος	PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση μηχανημάτων αρμεγής και παγολεκανών γάλακτος.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Πραγματοποιείται καθαρισμός με κυκλοφόρηση. Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 5 λεπτά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 30 mL ανά 10L διαλύματος Αραίωση (%): 0,3% προϊόντος v/v Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Ο χρόνος μεταξύ των εφαρμογών θα εξαρτάται από τη συχνότητα του καθαρισμού των μηχανημάτων αρμεγής και των παγολεκανών (μέγιστο 2 φορές/ημέρα, μετά από κάθε αρμεγή). Χρήση θερμοκρασίας 20°C
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής

4.1.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

-
1. Αφαιρέστε το γάλα από την εγκατάσταση
 2. Καθαρίστε την εγκατάσταση μετά την απολύμανση.
 3. Εφαρμόστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δόσολογίας (30 mL / 10 L).
 4. Αφήστε το σύστημα να κυκλοφορήσει με το διάλυμα για 5 λεπτά.
 5. Αφαιρέστε το διάλυμα και ξεβγάλετε με καθαρό νερό μετά την απολύμανση και πριν χρησιμοποιήσετε πάλι τον εξοπλισμό.

4.1.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.1.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Ξεπλύνετε τις επεξεργασμένες επιφάνειες/εξοπλισμό/σωλήνες/μηχανήματα με πόσιμο νερό μετά την εφαρμογή.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης. .

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

4.2. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 2. Απολύμανση σκάφης πόσης

Τύπος προϊόντος	PT04: Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
-----------------	------------------------------------

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση σκαφών πόσης, σκληρές μη πορώδεις επιφάνειες, βοοειδών γαλακτοπαραγωγής.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα/Ψέκασμα Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 5 λεπτά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 200 ml/m ² Αραίωση (%): 0,4% προϊόντος v/v Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Ο χρόνος μεταξύ των εφαρμογών θα εξαρτάται από τη συχνότητα του καθαρισμού των σκαφών πόσης, ο οποίος θεωρείται ότι θα είναι το πολύ 1 φορά/μήνα. Χρήση θερμοκρασίας 10°C
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής

4.2.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Καθαρίστε όλες τις επιφάνειες που θα απολυμανθούν.
2. Μετά τον καθαρισμό, ξεβγάλετε με νερό.
3. Προετοιμάστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δοσολογίας (40 ml / 10L). Εφαρμόστε αυτό το διάλυμα στις επιφάνειες με ένα σφουγγάρι, βούρτσα ή εξοπλισμό ψεκασμού χαμηλής πίεσης (μέγ. 3 bar). Τηρήστε έναν χρόνο επαφής 5 λεπτών.
4. Ξεβγάλετε με καθαρό νερό μετά την απολύμανση και πριν χρησιμοποιήσετε πάλι τον εξοπλισμό.

4.2.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.2.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στη διάρκεια χειροκίνητης ανάμιξης και φόρτωσης, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 20.

Στη διάρκεια της εφαρμογής, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 4. Απαιτείται τουλάχιστον μία μάσκα φίλτρου αερίου/ατμών (ο τύπος φίλτρου [γράμμα κωδικού, χρώμα] θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Ξεπλύνετε τις επεξεργασμένες επιφάνειες/εξοπλισμό/σωλήνες/μηχανήματα με πόσιμο νερό μετά την εφαρμογή.

Μακριά από εκτρεφόμενα ζώα αγροκτήματος.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

4.3. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 3. Απολύμανση γενικής επιφάνειας

Τύπος προϊόντος	PT03: Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο

	<p>Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p> <p>Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ιοί Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο</p>
Πεδίο(α) χρήσης	<p>χρήση σε εσωτερικό χώρο</p> <p>Απολύμανση σκληρών μη πορωδών επιφανειών (Εξωτερικά των παγολεκανών, δαπέδων και τοίχων στάβλων, οχημάτων μεταφοράς ζώων...) σε φάρμες γαλακτοπαραγωγής.</p>
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	<p>Μέθοδος: άλλο: Σκούπισμα/Ψέκασμα</p> <p>Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 5 λεπτά</p>
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 200 ml/m²</p> <p>Αραίωση (%): 0,4% προϊόντος v/v</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:</p> <p>Το προϊόν χρησιμοποιείται μόνο σποραδικά για απολύμανση γενικών επιφανειών. Οι περιοχές που απολυμαίνονται πιθανώς περισσότερο συχνά θα είναι οι χώροι στέγασης ζώων (περίπου 2 φορές/έτος) και οχήματα μεταφοράς ζώων (50 m²) (εκτιμάται 10 φορές/έτος).</p> <p>Χρήση θερμοκρασίας 10°C</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L</p> <p>Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής</p>

4.3.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Καθαρίστε όλες τις επιφάνειες που θα απολυμανθούν.
2. Μετά τον καθαρισμό, ξεβγάλετε με νερό.
3. Προετοιμάστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δοσολογίας (40 ml / 10L). Εφαρμόστε αυτό το διάλυμα στις επιφάνειες με ένα σφουγγάρι, βούρτσα ή εξοπλισμό ψεκασμού χαμηλής πίεσης (μέγ. 3 bar). Τηρήστε έναν χρόνο επαφής 5 λεπτών.
4. Ξεβγάλετε με καθαρό νερό μετά την απολύμανση και πριν χρησιμοποιήσετε πάλι τον εξοπλισμό.

4.3.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.3.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στη διάρκεια χειροκίνητης ανάμιξης και φόρτωσης, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 20.

Στη διάρκεια της εφαρμογής, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 4. Απαιτείται τουλάχιστον μία μάσκα φίλτρου αερίου/ατμών (ο τύπος φίλτρου [γράμμα κωδικού, χρώμα] θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Ξεπλύνετε τις επεξεργασμένες επιφάνειες/εξοπλισμό/σωλήνες/μηχανήματα με πόσιμο νερό μετά την εφαρμογή.

Μακριά από εκτρεφόμενα ζώα αγροκτήματος.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

4.4. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 4. Απολύμανση πετσετών μαστών

Τύπος προϊόντος	PT03: Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση πετσετών μαστών.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εμβάπτιση σε κάδους

	Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 5 λεπτά
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 50 ml ανά 10 L διαλύματος Αραίωση (%): 0,5% προϊόντος v/v Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Μετά από κάθε αρμεγή (συνήθως 2 φορές/ημέρα). Χρήση θερμοκρασίας 10°C
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής

4.4.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Προετοιμάστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δοσολογίας (50 ml / 10L).
2. Χρησιμοποιείτε τουλάχιστον 20L ανά 50 πετσέτες.
3. Συνιστάται η χρήση γαντιών κατά τη διάρκεια της ρουτίνας αρμεγής, τόσο για να προστατεύετε την επιδερμίδα όσο και για τη συλλογή υγιεινού γάλακτος.
4. Καθαρίζετε τους μαστούς με τις πετσέτες (μία πετσέτα ανά αγελάδα) και, στη συνέχεια, βυθίστε τις πετσέτες στο διάλυμα. Τηρείτε τον χρόνο επαφής 5 λεπτών των πετσετών με το απολυμαντικό διάλυμα.
5. Μετά την απολύμανση, απορρίψτε το διάλυμα. Οι πετσέτες θα πρέπει να πλένονται πριν χρησιμοποιηθούν πάλι.

4.4.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.4.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στη διάρκεια χειροκίνητης ανάμιξης και φόρτωσης, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 20.

Στη διάρκεια της εφαρμογής, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 4. Απαιτείται τουλάχιστον μία μάσκα φίλτρου αερίου/ατμών (ο τύπος φίλτρου [γράμμα κωδικού, χρώμα] θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Μακριά από εκτρεφόμενα ζώα αγροκτήματος.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

4.5. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 5. Απολύμανση μηχανισμού αρμεγής

Τύπος προϊόντος	PT03: Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση μηχανισμού αρμεγής, σκληρές μη πορώδεις επιφάνειες.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Εμβάπτιση σε κάδους Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 30 δευτερόλεπτα Μέθοδος: άλλο: Έγχυση του διαλύματος (έκπλυση). Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 30 δευτερόλεπτα
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 150 ml ανά 10 L διαλύματος Αραίωση (%): 1,5% προϊόντος v/v Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Μετά από κάθε αρμεγή (συνήθως 2 φορές/ημέρα). Χρήση θερμοκρασίας 10°C

	<p>Δόση εφαρμογής: 150 ml ανά 10 L διαλύματος</p> <p>Αραίωση (%): 1,5% προϊόντος v/v</p> <p>Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Μετά από κάθε αρμεγή (συνήθως 2 φορές/ημέρα).</p>
Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L</p> <p>Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L</p> <p>Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L</p> <p>Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L</p> <p>Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής</p>

4.5.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Προετοιμάστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δοσολογίας (150 ml / 10L). Προβλέψτε εμβάπτιση τουλάχιστον 1 L διαλύματος ανά μηχανισμό αρμεγής.
2. Συνιστάται η χρήση γαντιών κατά τη διάρκεια της ρουτίνας αρμεγής, τόσο για να προστατεύετε την επιδερμίδα όσο και για τη συλλογή υγιεινού γάλακτος.
3. Συνιστάται όπως ξεπλένονται οι μηχανισμοί αρμεγής μετά την αρμεγή, με νερό πριν την απολύμανση.
4. Έπειτα, βυθίστε τους μηχανισμούς αρμεγής σε απολυμαντικό διάλυμα. Χρόνος επαφής: 30 δευτερόλεπτα.
5. Εναλλακτικά, το απολυμαντικό διάλυμα μπορεί να εκπλυθεί στο θήλαστρο.
6. Μετά την απολύμανση οι μηχανισμοί αρμεγής να ξεπλένονται με καθαρό νερό πριν χρησιμοποιηθούν πάλι.

4.5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.5.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στη διάρκεια χειροκίνητης ανάμιξης και φόρτωσης, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 20.

Στη διάρκεια της εφαρμογής, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 10. Απαιτείται τουλάχιστον μία μάσκα φίλτρου αερίου/ατμών (ο τύπος φίλτρου [γράμμα κωδικού, χρώμα] θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Ξεπλύνετε τις επεξεργασμένες επιφάνειες/εξοπλισμό/σωλήνες/μηχανήματα με πόσιμο νερό μετά την εφαρμογή.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης.

4.6. Περιγραφή χρήσης

Πίνακας 6. Απολύμανση υποδημάτων

Τύπος προϊόντος	PT03: Κτηνιατρική υγιεινή
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	-
Στοχευόμενος(οι) οργανισμός(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Βακτήρια Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο Επιστημονική ονομασία: Κανένα δεδομένο Κοινή ονομασία: άλλο: Ζυμομύκητες Στάδιο ανάπτυξης: Κανένα δεδομένο
Πεδίο(α) χρήσης	χρήση σε εσωτερικό χώρο Απολύμανση υποδημάτων, σκληρές μη πορώδεις επιφάνειες.
Μέθοδος(οι) εφαρμογής	Μέθοδος: άλλο: Λεκάνη για μπότες ή χαλάκι για περπάτημα μετά τον ψεκασμό των υποδημάτων με λάστιχο Λεπτομερής περιγραφή: Χρόνος επαφής: 1 λεπτό
Ποσοστό(ά) και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: 100 ml ανά 10L διαλύματος Αραίωση (%): 1% προϊόντος v/v Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής: Καθημερινά, σε κάθε είσοδο στην αίθουσα αρμεγής. Χρήση θερμοκρασίας 10°C

Κατηγορία(ες) χρηστών	επαγγελματίας
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	<p>Δοχείο πλαστικό: HDPE 10L Δοχείο πλαστικό: HDPE 20L Δοχείο πλαστικό: HDPE 60L Τύμπανο πλαστικό: HDPE 200L</p> <p>Όλη η συσκευασία είναι αδιαφανής</p>

4.6.1. Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

1. Προετοιμάστε το τελικό διάλυμα του προϊόντος σύμφωνα με τη σύσταση δοσολογίας (100 ml / 10L).
2. Τοποθετήστε τη λεκάνη για μπότες ή το χαλάκι με απολυμαντικό διάλυμα στην είσοδο της αίθουσας αρμεγής.
3. Καθαρίστε τις μπότες πριν περπατήσετε πάνω στο απολυμαντικό διάλυμα. Χρόνος επαφής: 1 λεπτό
4. Αντικαταστήστε τη λεκάνη μετά από 10 χρήσεις ή ύστερα από 2 ημέρες (ακόμα και αν ο αριθμός διελεύσεων είναι μικρότερος των 10).

4.6.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

4.6.3. Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Στη διάρκεια χειροκίνητης ανάμιξης και φόρτωσης, χρησιμοποιείτε μέσα προστασίας της αναπνοής (RPE), με έναν υποχρεωτικό συντελεστή προστασίας 20.

Απαιτείται τουλάχιστον μία μάσκα φίλτρου αερίου/ατμών (ο τύπος φίλτρου [γράμμα κωδικού, χρώμα] θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Μακριά από εκτρεφόμενα ζώα αγροκτήματος.

Για γενικές οδηγίες, δείτε την ενότητα 5.2..

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

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

Δείτε την ενότητα στις Οδηγίες χρήσης

Κεφάλαιο 5. ΓΕΝΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΧΡΗΣΗΣ¹

5.1. Οδηγίες χρήσης

Δείτε τις οδηγίες χρήσης για τις συγκεκριμένες χρήσεις.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Φοράτε προστατευτικά γάντια ανθεκτικά σε χημικά, φόρμα και μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/το πρόσωπο στη διάρκεια της φάσης χειρισμού του προϊόντος (το προστατευτικό υλικό θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

Άτομα χωρίς προστασία δεν θα πρέπει να είναι παρόντα στη διάρκεια της εφαρμογής.

Για την αποφυγή αναστολής λειτουργίας του οικείου συστήματος επεξεργασίας λυμάτων, πιθανά κατάλοιπα του προϊόντος πρέπει να απορρίπτονται σε μονάδες αποθήκευσης κοπριάς ή δημοτικές εγκαταστάσεις επεξεργασίας λυμάτων.

5.3. Στοιχεία των πιθανών άμεσων ή έμμεσων επιπτώσεων, οδηγίες πρώτων βοηθειών και επείγοντα μέτρα για την προστασία του περιβάλλοντος

ΑΜΕΣΕΣ/ΕΜΜΕΣΕΣ ΣΥΝΕΠΕΙΕΣ

Σύμφωνα με την εμπειρία μας και τις πληροφορίες που μας παρέχονται, το προϊόν δεν παρουσιάζει οποιεσδήποτε βλαβερές συνέπειες αν το χρησιμοποιείτε και χειρίζεστε όπως καθορίζεται.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

Γενική Συμβουλή: Απαιτείται άμεση ιατρική βοήθεια. Παρουσιάστε το Δελτίο Δεδομένων Ασφάλειας στον γιατρό.

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΜΑΤΙΑ: Ξεβγάλετε αμέσως με νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, αν χρησιμοποιούνται και αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεβγάζετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια.

Πληροφορίες για υγειονομικό προσωπικό/γιατρό: Θα πρέπει επίσης να ξεπλένετε τα μάτια επανειλημμένα καθοδόν για τον γιατρό.

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΕΠΙΔΕΡΜΙΔΑ: Πλύνετε αμέσως το δέρμα με άφθονο νερό. Έπειτα, αφαιρέστε όλα τα ρούχα που έχουν μολυνθεί και πλύνετε τα πριν χρησιμοποιηθούν πάλι. Συνεχίστε να πλένετε το δέρμα με νερό και σαπούνι και συνεχίστε το ξέπλυμα για 15 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

ΚΑΤΑΠΟΣΗ: Ξελύετε αμέσως το στόμα. Δώστε στον παθόντα κάτι να πει, εάν το άτομο που εκτέθηκε μπορεί να καταπιεί. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό. Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια.

Πληροφορίες για το υγειονομικό προσωπικό/γιατρό: αν απαιτείται, ξεκινήστε μέτρα υποστήριξης ζωής και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΕΙΣΠΝΟΗ: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Αν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Αν δεν υπάρχουν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Πληροφορίες για υγειονομικό προσωπικό/γιατρό: αν απαιτείται, ξεκινήστε μέτρα υποστήριξης ζωής και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.

ΜΕΤΡΑ ΕΚΤΑΚΤΗΣ ΑΝΑΓΚΗΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΤΟΥ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ

Αποφεύγετε τη ρύπανση των υπογείων νερών από το προϊόν. Μη ρυπαίνετε επιφανειακά νερά. Δεν θα πρέπει απελευθερώνεται στο περιβάλλον.

Μέθοδοι και υλικά περιορισμού και εκκαθάρισης: Μη χρησιμοποιείτε πριονίδια για απορρόφηση ή άλλα εύφλεκτα υλικά. Μετά τον καθαρισμό, ξεπλύνετε ίχνη με νερό.

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 1401

¹Οι οδηγίες χρήσης, τα μέτρα περιορισμού των κινδύνων και άλλες οδηγίες χρήσης που περιλαμβάνονται στην παρούσα ενότητα ισχύουν για οποιεσδήποτε εγκεκριμένες χρήσεις.

5.4. Οδηγίες για την ασφαλή τελική διάθεση του προϊόντος και της συσκευασίας του

Απόβλητα υπολειμμάτων, μη χρησιμοποιημένο προϊόν και η συσκευασία του θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Δεν απαιτείται προκατεργασία του νερού.

5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκεια ζωής του προϊόντος υπό κανονικές συνθήκες αποθήκευσης

Φύλαξη: Αποθηκεύστε όρθιο στο ερμητικά κλειστό αρχικό δοχείο του. Προστατεύστε από το άμεσο ηλιακό φως, υψηλές θερμοκρασίες (μέγ. 30°C) και παγετό.

Διάρκεια ζωής: 1 έτος

Κεφάλαιο 6. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

-