

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Deosan Activate Barrier AG216

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: EU-0019228-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0019228-0006

Πίνακας περιεχομένων

Διοικητικές πληροφορίες	1
1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος	1
1.2. Κάτοχος άδειας	1
1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων	1
1.4. Παρασκευαστής/-ές της δραστικής ουσίας/-ών	2
2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος	3
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	3
2.2. Είδος τυποποίησης	3
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	3
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	4
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	12
5.1. Οδηγίες χρήσης	12
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	12
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	13
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	13
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	13
6. Άλλες πληροφορίες	13

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Deosan Activate Barrier AG216

Agros Iodo Pός

Povisyl espeso

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	Diversey Europe Operations B.V.
Διεύθυνση	Maarssebroeksedijk 2 3542 DN Utrecht Ολλανδία

Αριθμός άδειας

EU-0019228-0000 1-3

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0019228-0006

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

03/04/2019

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/03/2029

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

1.4. 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 τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

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

2.2. Είδος τυποποίησης

GW - Υδατοδιαλυτή γέλη

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

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. Εγκεκριμένες χρήσεις

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(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	Χειροκίνητη εμβάπτιση - 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	Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) - 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

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-HDPE ενδιάμεσο χύδην εμπορευματοκιβώτιο (IBC)</p>

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(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	Χειροκίνητη εμβάπτιση - 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

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

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

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(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	Ημι-αυτόματη εμβάπτιση - 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

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) - 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.

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)

4.3.1 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	Χειροκίνητη εμβάπτιση - 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

Κατά τη χρήση συγκέντρωση ιωδίου 3000mg / kg (0,3% w / w) - 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 (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-HDPE 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 οδηγίες χρήσης

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: 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:

Ανάγκη 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

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