

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Bioquell HPV-AQ

Τύπος(οι) προϊόντος: PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Αριθμός άδειας: EU-0027469-0000

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3: EU-0027469-0000

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	2
2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου	2
2.2. Είδος τυποποίησης	2
3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης	2
4. Εγκεκριμένες χρήσεις	3
5. Γενικές οδηγίες χρήσης	7
5.1. Οδηγίες χρήσης	7
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	7
5.3. Ειδικές πιθανές άμεσες ή έμμεσες επιδράσεις και οδηγίες α' βοήθειών	8
5.4. Οδηγίες για την ασφαλή διάθεση του προϊόντος και του περιέκτη του	8
5.5. Συνθήκες αποθήκευσης και διάρκειας ζωής του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης	8
6. Άλλες πληροφορίες	8

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Bioquell HPV-AQ

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Ecolab Deutschland GmbH
	Διεύθυνση	Ecolab Allee 1 40789 Monheim am Rhein Γερμανία
Αριθμός άδειας	EU-0027469-0000	
Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3	EU-0027469-0000	
Ημερομηνία έκδοσης της άδειας	07/08/2022	
Ημερομηνία λήξης της άδειας	31/07/2032	

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	Ecolab SNC
Διεύθυνση του παρασκευαστή	153 Quai de Rancy, Bonneuil-sur-Marne 94380 Παρίσι Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	153 Quai de Rancy, Bonneuil-sur-Marne 94380 Παρίσι Γαλλία
	53 Royce Close SP10 3TS Andover Ηνωμένο Βασίλειο
	Unit E4, Eastway Business Park, Ballysimon Road V94 K267 Limerick Ιρλανδία

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

Δραστηκής ουσίας	1315 - Υπεροξειδίο του υδρογόνου
Όνομα του παρασκευαστή	Evonik Peroxide Spain
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Beethoven 15, Sobreatico 08021 Βαρκελώνη Ισπανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	C/ Afueras s/n La Zaida 50784 Zaragoza Ισπανία

2. Σύνθεση και τυποποίηση προϊόντος

2.1. Ποιοτικές και ποσοτικές πληροφορίες για τη σύνθεση του βιοκτόνου

Κοινή ονομασία	Όνομασία κατά IUPAC	Λειτουργία	Αριθμός CAS	Αριθμός ΕΚ	Περιεκτικότητα (%)
Υπεροξειδίο του υδρογόνου		Δραστηκή Ουσία	7722-84-1	231-765-0	35

2.2. Είδος τυποποίησης

HN - Συμπύκνωμα θερμής εξάχνωσης

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Μπορεί να αναζωπυρώσει την πυρκαγιά· οξειδωτικό.
Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να φυλάσσεται μακριά από ενδύματα και άλλα καύσιμα υλικά.

Αποφεύγετε να αναπνέετε ατμούς.

Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:Καλέστε το κέντρο δηλητηριάσεων ή έναν γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Ξεπλύνετε το στόμα.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:Πλύντε με άφθονο νερό.

Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος:Επισκεφθείτε γιατρό.

Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα.Και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ:Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

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

Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.

Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ/ιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

Σε περίπτωση πυρκαγιάς:Χρησιμοποιήστε νερό για να κατασβήσετε.

Αποθηκεύεται σε καλά αεριζόμενο χώρο.Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε σύμφωνα με το ισχύον τοπικό, εθνικό και διεθνές κανονιστικό πλαίσιο.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση επιφανειών σε μικρούς εσωτερικούς χώρους (0,25m³ - 4m³)

Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα

PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

-

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

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Mycobacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: σπόροι βακτηρίων
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Fungi
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Yeasts
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Viruses
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: βακτηριοφάγοι
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι

Σκληρές, μη πορώδεις επιφάνειες σε μικρούς (0,25m³ έως 4m³) σφραγισμένους χώρους με εξάτμιση, με εκ των προτέρων καθαρισμό.
PT2 – συνθήκες καθαριότητας, παραδείγματος χάριν σε φράγματα διαχωρισμού, θαλάμους διέλευσης, ερμάρια, αεροστεγείς θαλάμους υλικών, ντουλάπια, γραμμές πλήρωσης, οχήματα έκτακτης ανάγκης.
PT3 – προκαθαρισμένα κλουβιά/ράφια ζώων εντός βιοϊατρικών και εργαστηριακών εγκαταστάσεων ζώων
PT4 – συνθήκες καθαριότητας, παραδείγματος χάριν, σε ασηπτικές γραμμές πλήρωσης, περιέκτες αποθήκευσης.

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Μέθοδος: εξαερίωση
Λεπτομερής περιγραφή:
Εξάτμιση με το Bioquell σύστημα εξάτμισης υπεροξειδίου του υδρογόνου, ακολουθούμενη από μικροσυμπύκνωση – για την απολύμανση επιφανειών σε κλειστά συστήματα.
Εύρος θερμοκρασίας: Θερμοκρασία δωματίου

Εύρος υγρασίας: 10% 80%

**Δόση και συχνότητα
εφαρμογής**

Δόση εφαρμογής: 100g/m³μη αραιωμένου προϊόντος, χρόνος επαφής 35 λεπτά (μετά τη διάχυση).
Αραίωση (%): 0
Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής:
Οι χρήστες πρέπει να διεξάγουν τις απολυμάνσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις λειτουργικές διαδικασίες τους

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

**Μεγέθη συσκευασίας και υλικό
συσκευασίας**

75ml, 150ml, 500ml, 950ml, 1000ml, 2000ml, 5000ml και 25L. Οι φιάλες κατασκευάζονται από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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 γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Να ανακυκλώνετε μόνο τις εντελώς άδειες συσκευασίες. Να απορρίπτετε οποιαδήποτε κατάλοιπα προϊόντος σύμφωνα με τον ΕΚΑ 160903.

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

Προστατέψτε από τον παγετό. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες άνω των 35°C
Διάρκεια ζωής 18 μήνες.

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Απολύμανση επιφανειών σε μεγάλους εσωτερικούς χώρους (>4m³)

Τύπος προϊόντος

PT02 - Απολυμαντικά και φυκοκτόνα που δεν προορίζονται για άμεση εφαρμογή στους ανθρώπους ή τα ζώα
PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή
PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

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

-
επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Bacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: σπόροι βακτηρίων
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

επιστημονική ονομασία:
Κοινή ονομασία: Mycobacteria
στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα

	<p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Fungi στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: Viruses στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p> <p>επιστημονική ονομασία: Κοινή ονομασία: βακτηριοφάγοι στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα</p>
Πεδίο χρήσης	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Σκληρές, μη πορώδεις επιφάνειες σε μεγάλα (>4m³) κλειστούς χώρους με εξάτμιση, με εκ των προτέρων καθαρισμό. PT2 – συνθήκες καθαριότητας, παραδείγματος χάριν, σε νοσοκομεία, λευκούς θαλάμους, μονάδες ασηπτικής επεξεργασίας, εργαστήρια, κέντρα φροντίδας ηλικιωμένων, ερευνητικές εγκαταστάσεις, σχολεία, κρουαζιερόπλοια, οχήματα έκτακτης ανάγκης, κτηνιατρικές κλινικές (εξαιρουμένων των χώρων στέγασης ζώων), εργαστήρια σε κτηνιατρικές δομές PT3 – προκαθαρισμένα κλουβιά/ράφια ζώων εντός βιοϊατρικών και εργαστηριακών εγκαταστάσεων ζώων PT4 – συνθήκες καθαριότητας, παραδείγματος χάριν, σε ασηπτικές γραμμές πλήρωσης, μονάδες παραγωγής τροφίμων, περιέκτες αποθήκευσης</p>
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Μέθοδος: εξαερίωση Λεπτομερής περιγραφή:</p> <p>Εξάτμιση με το Bioquell σύστημα εξάτμισης υπεροξειδίου του υδρογόνου, ακολουθούμενη από μικροσυμπύκνωση – για την απολύμανση επιφανειών σε κλειστά συστήματα. Εύρος θερμοκρασίας: θερμοκρασία δωματίου Εύρος υγρασίας: 10% 80%</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: 10g/m³μη αραιωμένου προϊόντος, χρόνος επαφής 35 λεπτά (μετά τη διάχυση) Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονος εφαρμογής: Οι χρήστες πρέπει να διεξάγουν τις απολυμάνσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις λειτουργικές διαδικασίες τους.</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	75ml, 150ml, 500ml, 950ml, 1000ml, 2000ml, 5000ml και 25L. Οι φιάλες κατασκευάζονται από πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας.

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης

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 γενικές οδηγίες χρήσης

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

Να ανακυκλώνετε μόνο τις εντελώς άδειες συσκευασίες. Να απορρίπτετε οποιαδήποτε κατάλοιπα προϊόντος σύμφωνα με τον ΕΚΑ 160903

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

Προστατέψτε από τον παγετό. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες άνω των 35°C. Διάρκεια ζωής 18 μήνες.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Οι επιφάνειες πρέπει να είναι προκαθαρισμένες και στεγνές πριν την απολύμανση και οι πόρτες των ντουλαπιών και τα συρτάρια να είναι ανοικτά προκειμένου η διαδικασία να είναι αποτελεσματική.
Οι χρήστες πρέπει να διεξάγουν τις απολυμάνσεις σύμφωνα με τις απαιτήσεις και τις λειτουργικές διαδικασίες τους.
Για την απολύμανση καθαρισμένων εκ των προτέρων κλουβιών/ράφια ζωών εντός βιοϊατρικών και εργαστηριακών εγκαταστάσεων ζώων, η απολύμανση μπορεί να πραγματοποιηθεί μόνο σε καλά καθαρισμένες μη πορώδεις επιφάνειες (PT3), όταν είναι δυνατόν χρησιμοποιήστε αυτόματα μηχανήματα πλυσίματος.
Να μην αναμειχθεί με απορρυπαντικά ή άλλα χημικά. Δεν έχει αραιωθεί.
Το Bioquell HPV-AQ χρησιμοποιείται με μια μονάδα εξαερίωσης Bioquell ως απολυμαντικό για επιφάνειες και άλλα άψυχα αντικείμενα σε εσωτερικούς χώρους.
Σφραγίστε τον κλειστό χώρο (π.χ με ταινία) για να διασφαλιστεί ότι δεν υπάρχει διαρροή της εξατμισμένης δραστικής ουσίας έξω από τον χώρο πριν από την έναρξη ενός κύκλου.
Ανατρέξτε στην ετικέτα σήμανσης του Bioquell HPV-AQ πριν την έναρξη του κύκλου.
Κατά τη λήξη της περιόδου αναμονής, ενεργοποιείται το στάδιο αερισμού κατά το οποίο αφαιρείται το υπεροξείδιο του υδρογόνου. Το στάδιο αερισμού απενεργοποιείται από τον χρήστη όταν επιβεβαιώνεται ότι η στάθμη στον εσωτερικό χώρο είναι μικρότερη ή ίση με 1,25 mg/m³ (0,9ppm) χρησιμοποιώντας έναν ανεξάρτητο βαθμονομημένο αισθητήρα χαμηλής στάθμης υπεροξειδίου του υδρογόνου.
Πρέπει να διεξάγονται βιολογικοί έλεγχοι για τους εσωτερικούς χώρους που θα απολυμανθούν. Όπου οι περιβαλλοντικές συνθήκες εντός του εσωτερικού χώρου είναι καλά ελεγχόμενες, ένα πρωτόκολλο απολύμανσης του εσωτερικού χώρου πρέπει να συντάσσεται και να χρησιμοποιείται στη συνέχεια. Ελεγμένοι ποσοτικοί χημικοί δείκτες μπορούν να χρησιμοποιηθούν αντί βιολογικών δεικτών σε απολυμάνσεις ρουτίνας.
Βιολογικοί ή χημικοί δείκτες θα τοποθετούνται εντός του εσωτερικού χώρου για τον έλεγχο του κύκλου.
Οι χρήστες δεν πρέπει να διεξάγουν χειροκίνητες λειτουργίες καθαρισμού (π.χ. σκούπισμα) αμέσως μετά την απολύμανση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Δεν επιτρέπεται η παρουσία ανθρώπων ή ζώων σε ένα δωμάτιο κατά τη διάρκεια της διαδικασίας.
Δεν επιτρέπεται η είσοδος σε χώρους που έχουν απολυμανθεί έως ότου η συγκέντρωση υπεροξειδίου του υδρογόνου είναι $\leq 0,9$ ppm (1,25 mg/m³).
Ο επαγγελματίας χρήστης μπορεί να εισέλθει στον χώρο μόνο σε καταστάσεις έκτακτης ανάγκης όταν το επίπεδο υπεροξειδίου του υδρογόνου έχει πέσει κάτω από 36ppm (50 mg/m³) λαμβάνοντας υπόψη το RPE με APF 40 (Ο τύπος RPE θα καθοριστεί από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος) και πρέπει να φορά κατάλληλο προστατευτικό εξοπλισμό (γάντια, προστατευτικά για τα μάτια, φόρμα).
Χρησιμοποιήστε έναν βαθμονομημένο αισθητήρα για να επιβεβαιώσετε ότι η συγκέντρωση στον εσωτερικό χώρο είναι κάτω από $\leq 0,9$ ppm (1,25 mg/m³) πριν την επανείσοδο.
Όταν ανοίγετε το δοχείο και προετοιμάζεται το περιεχόμενο του, χρησιμοποιεί εξοπλισμό προστασίας, πρέπει να φοράτε προστατευτικό εξοπλισμό (γάντια, προστασία των ματιών και κάλυμμα σώματος).
Πλύνετε τα χέρια μετά τη χρήση.

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

Πιθανές επιπτώσεις έκθεσης:
Δέρμα – χημικό έγκαυμα – παροδική, μη μόνιμη λεύκανση του δέρματος
Οφθαλμοί – πιθανότητα μόνιμης βλάβης
Διά της εισπνοής – ερεθισμός λαιμού και μύτης
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
Αν παρατηρηθούν συμπτώματα: Καλέστε τον αριθμό 112/ασθενοφόρο για ιατρική περίθαλψη.
Αν δεν παρατηρηθούν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή έναν γιατρό.
Πληροφορίες προς υγειονομικό προσωπικό / γιατρούς:
Αν χρειαστεί, ξεκινήστε ενέργειες υποστήριξης της ζωής και στη συνέχεια καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα. Προσφέρετε κάτι πόσιμο, αν το άτομο που έχει εκτεθεί είναι ικανό να καταπιεί. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε τον αριθμό 112/ασθενοφόρο για ιατρική περίθαλψη.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε. Πλύνετε το δέρμα με νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύντε αμέσως με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε τον αριθμό 112/ασθενοφόρο για ιατρική περίθαλψη.

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

Μην απορρίπτετε το αχρησιμοποίητο προϊόν στο έδαφος, σε υδάτινα ρεύματα, σε σωλήνες (νεροχύτη, τουαλέτες...) ούτε στις αποχετεύσεις. Η διάθεση ενός μη χρησιμοποιηθέντος προϊόντος, της συσκευασίας του και όλων των άλλων αποβλήτων γίνεται σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

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

Προστατέψτε από τον παγετό. Να μην αποθηκεύεται σε θερμοκρασίες άνω των 35°C.
Διάρκεια ζωής 18 μήνες.

6. Άλλες πληροφορίες

Το Bioquell HPV-AQ δεν προορίζεται για χρήση ως τερματικό αποστειρωτικό / απολυμαντικό για ιατρικές συσκευές.