

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: FINK – Io Dip 50

Τύπος(οι) προϊόντος: PT03 - Κτηνιατρική υγιεινή

Αριθμός άδειας: EU-0020540-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0020540-0013

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

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

FINK – Io Dip 50
Io Dip 50
Iodine Dip 50
Iodine Dip 5000
IODOPLUS 5000

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	Applied Biocide GmbH
	Διεύθυνση	Siemensstraße 42 59199 Bönen Γερμανία
Αριθμός άδειας	EU-0020540-0000 1-5	

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0020540-0013

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

25/11/2019

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/10/2029

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	FINK TEC GmbH
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Γερμανία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Oberster Kamp 23 59069 Hamm Γερμανία

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

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Cosayach S.A. Compania de Salitre y Yodo
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Amunátegui 178, 7th Floor 8320000 Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	S.C.M. Cosayach Cala Cala 1180000 Pozo Almonte Chile Χιλή
Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ACF Minera S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	San Martin 499 1100000 Iquique Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Lagunas mine 1180000 Pozo Almonte Χιλή
Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Sociedad Quimica y Minera SA
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Los Militares 4290 7550000 Las Condes Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Nueva Victoria 1180000 Pozo Almonte Χιλή
	Pedro de Valdivia 1240000 Antofagasta Χιλή

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 (%)
Ιώδιο		Ενεργός Ουσία	7553-56-2	231-442-4	0,45
Phosphoric Acid	Trihydroxidooxidophosphorus phosphoric acid	Μη δραστηκή ουσία	7664-38-2	231-633-2	0,35
Poly(oxy-1,2-ethandiyl).alpha.-tridecyl-.omega.-hydroxy-	Poly(oxy-1,2-ethandiyl).alpha.-tridecyl-.omega.-hydroxy-	Μη δραστηκή ουσία	69011-36-5	500-241-6	0

Isotridecanol, ethoxylated 90%, C 9-11 Alcohol Ethoxylate	Isotridecanol, ethoxylated 90 %, C 9-11 Alcohol Ethoxylate	Μη δραστική ουσία	68439-46-3	614-482-0	0
---	--	----------------------	------------	-----------	---

2.2. Είδος τυποποίησης

meta SPC 1-5: AL - κάθε άλλο υγρό

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

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

Δηλώσεις προφύλαξης

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

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Κτηνιατρική υγιεινή - κτηνοτροφία - απολυμαντικό μαστών - επαγγελματικό - εσωτερικά – εμβάπτιση (μετά το άρμεγμα)

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: Βακτήρια
στάδιο ανάπτυξης: μη καθορισμένο

επιστημονική ονομασία: Ζυμομύκητες
Κοινή ονομασία: Ζυμομύκητες
στάδιο ανάπτυξης: μη καθορισμένο

Πεδίο χρήσης

Μέθοδος/-οι εφαρμογής	<p>Εσωτερικοί Χώροι</p> <p>Μέθοδος: Ανοιχτό σύστημα: Εφαρμογή με λουτρό (dip treatment) Λεπτομερής περιγραφή:</p> <p>Εμβάπτιση μαστών: Δια χειρός μη ιατρική απολύμανση μαστών με ένα έτοιμο προς χρήση υγρό (σε αγελάδες, μετά το άρμεγμα)</p>
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	<p>Δόση εφαρμογής: Ποσότητα εφαρμογής: 5-10 ml ανά αγελάδα Αραίωση (%): 0 Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:</p> <p>Συχνότητα εφαρμογής:</p> <p>Κατά την περίοδο γαλουχίας:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2 εφαρμογές ανά ημέρα (μετά το άρμεγμα) <p>Κατά την ξηρή περίοδο: 1 εφαρμογή ανά ημέρα</p>
Κατηγορία/-ες χρηστών	Επαγγελματίες
Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας	Μπουκάλι HDPE : 1 λίτρο Μπιτόνι HDPE : 5 - 60 λίτρα Βαρέλι HDPE : 200 λίτρα IBC HDPE : 600 - 1000 λίτρα

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

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

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

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

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Διαβάστε πάντα την ετικέτα ή το ενημερωτικό έντυπο πριν τη χρήση και ακολουθήστε όλες τις παρεχόμενες οδηγίες.

Το προϊόν πρέπει να φερθεί σε θερμοκρασία πάνω από 20°C πριν τη χρήση του.

Συνιστάται η χρήση μιας αντλίας δοσομέτρησης για τη συμπλήρωση του προϊόντος στον εξοπλισμό εφαρμογής.

Γεμίστε ένα κύπελλο εμβάπτισης μαστού με 2/3 του προϊόντος. Αμέσως μετά το άρμεγμα κάθε αγελάδας, να βυθίζεται κάθε μαστό με το χέρι στο διάλυμα. Βεβαιωθείτε ότι τουλάχιστον δύο τρίτα των μαστών, και κατά προτίμηση όλοι, θα έρθουν σε επαφή με το διάλυμα.

Μην καθαρίζετε τους μαστούς κατευθείαν μετά την απολύμανση. Αφήστε το προϊόν μέχρι το επόμενο άρμεγμα. Κρατήστε τις αγελάδες όρθιες έως ότου να στεγνώσει το προϊόν (τουλάχιστον 5 λεπτά).

Ξαναγεμίστε το κύπελλο, αν απαιτείται.

Κύπελλα εμβάπτισης μαστών θα πρέπει να εκκενώνονται μετά το άρμεγμα και να πλένονται πριν την επανάχρησή τους. Πριν το επόμενο άρμεγμα οι μαστοί πρέπει να καθαριστούν, κατά προτίμηση με ένα νέο, υγρό πανί ανά αγελάδα.

Η συχνότητα εφαρμογής δεν θα πρέπει να ξεπερνά τις δύο εφαρμογές ανά αγελάδα και ημέρα (μετά το άρμεγμα).

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

Σε περίπτωση που είναι απαραίτητος ένας συνδυασμός απολύμανσης πριν και μετά το άρμεγμα, θα πρέπει να εξετάζεται η χρήση ενός άλλου βιοκτόνου προϊόντος που να μην περιέχει ιώδιο για την απολύμανση πριν το άρμεγμα.

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

Μετά από εισπνοή: Να παρέχεται φρέσκο αέρα. Συμβουλευτείτε γιατρό σε περίπτωση ενοχλήσεων.

Μετά από επαφή με την επιδερμίδα: Ξεπλύνετε καλά την επιδερμίδα.

Μετά από επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε το ανοιχτό μάτι, αφαιρέστε τους φακούς επαφής, συνεχίστε να ξεπλένεται για μερικά λεπτά κάτω από ρέον νερό. Στη συνέχεια συμβουλευτείτε έναν γιατρό.

Μετά από κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα και στη συνέχεια πιείτε λίγο νερό. Μην προκαλείται εμετό. Καλέστε άμεσα ιατρική βοήθεια. Όταν ζητάτε ιατρική γνωμάτευση να διατηρείτε έτοιμη τη συσκευασία ή την ετικέτα και να καλείται το τοπικό σας κέντρο δηλητηριάσεων [εισάγετε εδώ τον τοπικό αριθμό].

Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Να ενημερώνετε τις αρμόδιες αρχές, αν το προϊόν έχει προκαλέσει ρύπανση του περιβάλλοντος (υπόνομοι, υδαταγωγοί, έδαφος ή αέρας). Για να αποφύγετε τη δυσλειτουργία μιας μεμονωμένης εγκατάστασης επεξεργασίας νερού, πρέπει να διατίθενται πιθανά κατάλοιπα που περιέχουν το προϊόν στην τοπική κοπριά (για διασπορά σε γεωργικά εδάφη ή ζύμωση σε εγκαταστάσεις βιοαερίου) ή στον υπόνομο της κοινότητας/πόλης, αν επιτρέπεται από το νόμο.

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

Στο τέλος της της θεραπείας να διαθέτετε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές απαιτήσεις. Χρησιμοποιημένο προϊόν μπορεί να εκκενωθεί κανονικά στον υπόνομο της κοινότητας/πόλης, ή να διατεθεί, ανάλογα με τις τοπικές ανάγκες, στη τοπική κοπριά. Να αποφεύγετε την εκκένωση σε μια μεμονωμένη εγκατάσταση επεξεργασίας νερού.
Ευρωπαϊκός Κατάλογος Αποβλήτων: 200130 – απορρυπαντικά άλλα από τα αναφερόμενα στο σημείο 20 01 29.

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

Να αποθηκεύετε το προϊόν σε θερμοκρασία δωματίου, μακριά από απευθείας ηλιακή ακτινοβολία και σε αδιαφανείς περιέκτες. Να προστατεύετε από παγωνιά. Διατηρείτε τον περιέκτη ερμητικά κλειστό.

Διάρκεια ζωής: 12 μήνες σε HDPE

6. Άλλες πληροφορίες