

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: 9.1 Iodo CIP

Τύπος(οι) προϊόντος: PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Αριθμός άδειας: EU-0022265-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0022265-0012

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

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Iodo CIP
Iocip
Bio Tec Jodreiniger
JODOPHOS SUPER 4001
Bühning Jodreiniger
Wynnsan Ice bank Tank Cleaner
Bulk Tank Sanitizer
Iodin CIP Disinfectant

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας

Επωνυμία	CID LINES NV
Διεύθυνση	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο

Αριθμός άδειας

EU-0022265-0000 1-9

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0022265-0012

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

03/09/2020

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/08/2030

1.3. Παρασκευαστής(ές) βιοκτόνων

Όνομα του παρασκευαστή	CID LINES NV
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο

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

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	SQM S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Los Militares, Piso 4 4290 Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Nueva Victoria plant 00 Pedro de Valdivia Χιλή

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	Cosayach Nitratos S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Amunategui 178 00 Santiago Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Cala Cala 00 Pozo Almonte Χιλή

Δραστηκής ουσίας	1319 - Ιώδιο
Όνομα του παρασκευαστή	ACF Minera S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	San Martin No 499 00 Iquique Χιλή
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Lagunas mine 00 Pozo Almonte Χιλή

Δραστικής 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	3695 Kitaimaizumi 299-3201 Oamishirasato city Ιαπωνία
Δραστικής ουσίας	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Όνομα του παρασκευαστή	ISP Chemicals LLC, Affiliate of Ashland Inc
Διεύθυνση του παρασκευαστή	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Ηνωμένες Πολιτείες
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	455 N. main st (HWY 95) KY 42029 Calvert City Ηνωμένες Πολιτείες
Δραστικής ουσίας	1349 - Polyvinylpyrrolidone iodine
Όνομα του παρασκευαστή	Pantheon FZE (DMCC branch)
Διεύθυνση του παρασκευαστή	403, Reef Tower, Jumeira Lake Tower Shaikh Zayed Road 00 Dubai Ηνωμένα Αραβικά Εμιράτα
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Cala Cala 00 Pozo Almonte 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	0,5
Polyvinylpyrrolidone iodine		Ενεργός Ουσία	25655-41-8		0
Αλκοόλες, C12-15, αιθοξυλιωμένες	Αλκοόλες, C12-15, αιθοξυλιωμένες		68131-39-5	500-195-7	0
Φωσφορικό οξύ	Φωσφορικό οξύ		7664-38-2	231-633-2	26,3
Αλκοόλη C9-11 + 6 ΕΟ	Αλκοόλη C9-11 + 6 ΕΟ		68439-46-3		0

2.2. Είδος τυποποίησης

SL - Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.
Να φοράτε μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια.
Να φοράτε πρόσωπο.
Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
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.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό.
Εάν παρουσιάζονται αναπνευστικά συμπτώματα: Καλέστε ένα γιατρό.
Διάθεση του περιεχομένου σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
Διάθεση του περιέκτη σε σημείο συλλογής επικίνδυνων ή ειδικών αποβλήτων, σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.
Καλέστε αμέσως γιατρό.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - ΡΤ 4 – Συμπυκνωμένο απολυμαντικό επί τόπου καθαρισμού, ιώδιο

Τύπος προϊόντος

ΡΤ04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται

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

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

Πεδίο χρήσης

Εσωτερικοί Χώροι
Απολυμαντικά επί τόπου καθαρισμού (CIP) για εξοπλισμό αρμέγματος και εγκαταστάσεις CIP στη βιομηχανία τροφίμων

Μέθοδος/-οι εφαρμογής

Απολύμανση CIP - /

Δόση και συχνότητα εφαρμογής

Εφαρμόστε το προϊόν στο αυτόματο σύστημα με τελική συγκέντρωση 0,00125% διαθέσιμου ιωδίου - - Το προϊόν χρησιμοποιείται μία φορά την ημέρα στη βιομηχανία τροφίμων και έως 2 φορές την ημέρα σε αρμεκτικά συγκροτήματα.
--

Κατηγορία/-ες χρηστών

Επαγγελματίες

Μεγέθη συσκευασίας και υλικό συσκευασίας

1 l, 5 l, 10 l, 20 l, 25 l, 30 l, 60 l, 200 l, 600 l, 1000 l HDPE
--

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

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

Βλέπε γενικές οδηγίες χρήσης.

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

- Απολύμανση αμελκτικών μηχανών ή εγκαταστάσεων CIP στη βιομηχανία τροφίμων

Καθαρίστε πρώτα την εγκατάσταση CIP.

Εφαρμόστε το προϊόν στο αυτόματο σύστημα με αραιώμα του προϊόντος (σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα) με νερό.

Χρησιμοποιήστε το σε θερμοκρασία δωματίου.

Τηρείστε τον χρόνο δράσης σύμφωνα με τον παρακάτω πίνακα.

Ξεπλύνετε την εγκατάσταση με νερό.

Παράδειγμα προϊόντος που περιέχει 0,5% ιώδιο*	Αραιώση του προϊόντος	Χρόνος επαφής
Βακτηριοκτόνος και ζυμοκτόνος δρᾶση βακτήρια και ζύμες	0,25% (2,5 ml προϊόντος, προσθέστε νερό ἔως το 1 l)	15 λεπτά για

*Κάθε επισήμανση προϊόντος θα πρέπει να παρέχει πληροφορίες σχετικά με το πώς θα πρέπει να γίνεται η αραιώση. Λόγω του ότι η συγκέντρωση ιωδίου στα προϊόντα που καλύπτει αυτή η μετα-SPC κυμαίνεται από 0,5 ἔως 0,99%, δεν είναι δυνατό να δοθούν ἔδώ ὄλες οι δυνατές αραιώσεις του προϊόντος. Δίνεται ἕνα παράδειγμα για προϊόντα με 0,5% ιώδιο.

Να μην αναμιχθεῖ με ἄλλα χημικά.

5.2. Μέτρα μετριασμοῦ κινδύνου

Κατά την ἔκχυση και την ἀντλήση του συμπυκνωμένου προϊόντος: Φοράτε γάντια ανθεκτικά στα χημικά και πλήρη προστατευτική ἐνδυμασία (τουλάχιστον τύπου X, EN XXXXX) (το υλικό των γαντιῶν και της πλήρους ἐνδυμασίας πρέπει να καθοριστεί ἀπό τον κάτοχο της ἀδείας κυκλοφορίας στις πληροφορίες του προϊόντος) και προστασία για τα μάτια/το πρόσωπο. Μακριά ἀπό παιδιά.

5.3. Ειδικές πιθανές ἄμμεσες ἢ ἔμμεσες ἐπιδράσεις και οδηγίες ἀ' βοήθειῶν

Μετά ἀπό εἰσπνοή: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την ἀναπνοή. Επισκεφθεῖτε ἀμέσως γιατρό, ἔάν η δυσκολία στην ἀναπνοή ἐμμένει.

Μετά ἀπό επαφή με το δῆρμα (ἢ τα μαλλιά): Αφαιρέστε τα μολυσμένα ἐνδύματα και τα υποδήματα. Πλύνετε την ἐπηρεασμένη περιοχή ἐνδελεχῶς με ἄφθονο σαποῦνι και νερό. Σε περίπτωση ἐμφάνισης συμπτωμάτων, ἐπισκεφθεῖτε γιατρό.

Μετά ἀπό επαφή με τα μάτια: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Ἐάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, ἐφόσον είναι εὔκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε. Επισκεφθεῖτε ἐπειγόντως γιατρό, ἔάν ο πόνος, το ἀνοιγοκλείσιμο των ματιῶν, τα δάκρυα ἢ η ἐρυθρότητα ἐμμένουν.

Μετά ἀπό κατάποση: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε ἐμετό και συμβουλευτείτε ἀμέσως γιατρό.

Ἐχετε πρόχειρο τον περιέκτη ἢ την επισήμανση του προϊόντος.

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

Στο τέλος της ἀγωγῆς, ἀπορρίψτε το μη χρησιμοποιημένο προϊόν και τη συσκευασία σύμφωνα με τις τοπικές ἀπαιτήσεις. Το προϊόν που χρησιμοποιήθηκε μπορεί να ἐκπλυθεῖ στον δημοτικό ἀποχετευτικό ἀγωγό ἢ να διατεθεῖ στην ἐναπόθεση κοπριάς ἀνάλογα με τις τοπικές ἀπαιτήσεις. Αποφύγετε την ἀπελευθέρωση σε μια μεμονωμένη μονάδα ἐπεξεργασίας λυμάτων.

5.5. Συνθήκες ἀποθήκευσης και διάρκειας ζωῆς του προϊόντος σε κανονικές συνθήκες ἀποθήκευσης

Διατηρείται μόνο μέσα στο αρχικό δοχείο σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος. Διατηρείτε τον περιέκτη κλειστό, όταν δεν χρησιμοποιείται.
Προστατέψτε από τον παγετό. Να μην εκτίθεται σε θερμοκρασίες > 40°C.
Η διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 2 χρόνια.

6. Άλλες πληροφορίες

/