

Περίληψη των χαρακτηριστικών του προϊόντος για βιοκτόνο

Όνομασία προϊόντος: Pho Cid L

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

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών

Αριθμός άδειας: EU-0027740-0000

**Αριθ. αναφ. στοιχείου στο
μητρώο βιοκτόνων R4BP 3:** EU-0027740-0014

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	8
5.1. Οδηγίες χρήσης	8
5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου	8
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	9
6. Άλλες πληροφορίες	9

Διοικητικές πληροφορίες

1.1. Εμπορική ονομασία του προϊόντος

Pho Cid L
Tornax 100
Tornax Des
Lacto CIP
Pho Cid Eco

1.2. Κάτοχος άδειας

Επωνυμία και διεύθυνση του κατόχου άδειας	Επωνυμία	CID LINES NV
	Διεύθυνση	Waterpoortstraat 2 8900 Ieper Βέλγιο
Αριθμός άδειας	EU-0027740-0000 1-12	

Αριθ. αναφ. στοιχείου στο μητρώο βιοκτόνων R4BP 3

EU-0027740-0014

Ημερομηνία έκδοσης της άδειας

01/09/2022

Ημερομηνία λήξης της άδειας

31/08/2032

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	1322 - L-(+)-Γαλακτικό οξύ
Όνομα του παρασκευαστή	Purac Biochem bv
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Ολλανδία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Arkelsedijk 46 4206 Gorinchem Ολλανδία
Δραστηκής ουσίας	1322 - L-(+)-Γαλακτικό οξύ
Όνομα του παρασκευαστή	Jungbunzlauer S.A.
Διεύθυνση του παρασκευαστή	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Γαλλία
Τοποθεσία των εγκαταστάσεων παραγωγής	Z.I. et Portuaire, B.P. 32 67390 Marckolsheim Γαλλία

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 (%)
L-(+)-Γαλακτικό οξύ		Δραστηκή Ουσία	79-33-4	201-196-2	22
Λαύρυλοθειικό νάτριο	Θειικό οξύ, μονο-C12-14-αλκυλεστέρες, άλατα νατρίου	Μη δραστηκή ουσία	85586-07-8	287-809-4	0
Αιθέρας λαύρυλοθειικού νατρίου	Αλκοόλες, C12-14, αιθοξυλιωμένα, θειικά, άλατα νατρίου	Μη δραστηκή ουσία	68891-38-3	500-234-8	0
Σουλφονικά οξέα, C14-17-sec-αλκάνια, άλατα νατρίου	Σουλφονικά οξέα, C14-17-sec-αλκάνια, άλατα νατρίου	Μη δραστηκή ουσία	97489-15-1	307-055-2	0
C6 αλκυλογλυκοσίδη	Εξυλο-D-γλυκοσίδη	Μη δραστηκή ουσία	54549-24-5	259-217-6	2,4
Ισοπροπανόλη	Προπαν-2-όλη	Μη δραστηκή ουσία	67-63-0	200-661-7	0
Μεθανοσουλφονικό οξύ	Μεθανοσουλφονικό οξύ	Μη δραστηκή ουσία	75-75-2	200-898-6	10,5
Θειικό οξύ	Θειικό οξύ	Μη δραστηκή ουσία	7664-93-9	231-639-5	0

2.2. Είδος τυποποίησης

SL - Πυκνό διάλυμα

3. Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης

Δηλώσεις επικινδυνότητας

Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.

Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.

Δηλώσεις προφύλαξης

Να διατηρείται μόνο στην αρχική συσκευασία.

Μην αναπνέετε ατμούς.

Πλύνετε χέρια σχολαστικά μετά το χειρισμό.

Να φοράτε προστατευτικά γάντια.

Να φοράτε προστατευτικά ενδύματα.

Να φοράτε εξοπλισμό προστασίας οφθαλμών/προσώπου.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό.

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ (ή με τα μαλλιά): Βγάλτε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα. Ξεπλύνετε την επιδερμίδα με νερό.

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 γιατρό.

Σκουπίστε τη χυμένη ποσότητα για να προλάβετε υλικές ζημιές.

Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

Φυλάσσεται κλειδωμένο.

Διάθεση του περιεχομένου σε , σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.

Διάθεση του περιέκτη σε , σύμφωνα με τους τοπικούς, περιφερειακούς, εθνικούς ή/και διεθνείς κανονισμούς.

4. Εγκεκριμένες χρήσεις

4.1 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 1 - Απολύμανση εσωτερικών επιφανειών με CIP με κυκλοφορία

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν εφαρμόζεται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οί) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν στοιχεία Κοινή ονομασία: Bacteria στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν στοιχεία Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι στη βιομηχανία τροφίμων και ζωοτροφών: Απολύμανση σκληρών/μη πορωδών εσωτερικών επιφανειών με διαδικασίες CIP (με κυκλοφορία)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Διαδικασίες CIP Λεπτομερής περιγραφή: /
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: στους +50 °C Αραίωση (%): 1 έως 4% Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Στους +50 °C Δραστικό κατά βακτηρίων και ζυμομυκήτων: • με προηγούμενο καθαρισμό: 2 % (με γαλακτικό οξύ 0,44 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών / 1 % σε χρόνο επαφής 30 λεπτών • χωρίς προηγούμενο καθαρισμό: 4 % (με γαλακτικό οξύ 0,88 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών ή 1 % (γαλακτικό οξύ 0,22 %) σε χρόνο επαφής 30 λεπτών • σε γαλακτώδεις συνθήκες: 2 % (με γαλακτικό οξύ 0,44 %) σε χρόνο επαφής 15 λεπτών
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, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

4.1.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

4.1.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

4.2 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 2 - Απολύμανση εσωτερικών επιφανειών με CIP χωρίς κυκλοφορία

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν εφαρμόζεται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: άλλο: βακτήρια Κοινή ονομασία: Bacteria στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: άλλο: ζυμομύκητες Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι στη βιομηχανία τροφίμων και ζωοτροφών: Απολύμανση σκληρών/μη πορωδών εσωτερικών επιφανειών με διαδικασίες CIP (χωρίς κυκλοφορία)
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Διαδικασίες CIP Λεπτομερής περιγραφή: /
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Στους +50 °C Αραίωση (%): 2 % ή 4 % Αριθμός εφαρμογών και χρονos εφαρμογής:

	<p>Στους +50 °C Δραστικό κατά βακτηρίων και ζυμομυκήτων: • με προηγούμενο καθαρισμό: 2 % (με γαλακτικό οξύ 0,44 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών • χωρίς προηγούμενο καθαρισμό: 4 % (με γαλακτικό οξύ 0,88 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών ή 2 % (με γαλακτικό οξύ 0,44 %) σε χρόνο επαφής 30 λεπτών</p>
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, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

4.2.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

4.2.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

4.3 Περιγραφή χρήσης

Χρήση 3 - Πλύσιμο κιβωτίων

Τύπος προϊόντος	PT04 - Χώροι τροφίμων και ζωοτροφών
Ακριβής περιγραφή της εγκεκριμένης χρήσης, εάν απαιτείται	Δεν εφαρμόζεται
Οργανισμός(οί)-στόχος(οι) (συμπεριλαμβανομένου του σταδίου ανάπτυξης)	επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν στοιχεία Κοινή ονομασία: Bacteria στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα επιστημονική ονομασία: δεν υπάρχουν στοιχεία Κοινή ονομασία: Yeasts στάδιο ανάπτυξης: Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πεδίο χρήσης	Εσωτερικοί Χώροι Εσωτερικού χώρου - στη βιομηχανία τροφίμων και ζωοτροφών, απολύμανση σκληρών/μη πορωδών επιφανειών σε πλυντήρια κιβωτίων
Μέθοδος/-οι εφαρμογής	Μέθοδος: Πλύσιμο κιβωτίων Λεπτομερής περιγραφή: /
Δόση και συχνότητα εφαρμογής	Δόση εφαρμογής: Στους +50 °C Αραίωση (%): 2 % ή 4 % Αριθμός εφαρμογών και χρόνος εφαρμογής: Στους +50 °C Δραστικό κατά βακτηρίων και ζυμομυκήτων: • με προηγούμενο καθαρισμό: 2 % (με γαλακτικό οξύ 0,44 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών • χωρίς προηγούμενο καθαρισμό: 4 % (με γαλακτικό οξύ 0,88 %) σε χρόνο επαφής δύο λεπτών
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, 220 L, 600 L, 1000 L, 1100 L 1 kg, 5 kg, 10 kg, 20 kg, 25 kg, 30 kg, 60 kg, 200 kg, 220 kg, 600 kg, 1000 kg, 1100 kg HDPE (Πολυαιθυλένιο υψηλής πυκνότητας)

4.3.1 Οδηγίες χρήσης ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

4.3.2 Μέτρα μετριασμού κινδύνου ανά χρήση

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

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

βλ. γενικές οδηγίες χρήσης για το Meta SPC 12

5. Γενικές οδηγίες χρήσης

5.1. Οδηγίες χρήσης

Τα προϊόντα πρέπει να αραιώνονται σε πόσιμο νερό πριν από τη χρήση.

5.2. Μέτρα μετριασμού κινδύνου

Κατά την ανάμιξη και τη φόρτωση απαιτούνται γάντια και γυαλιά προστασίας.

Να φοράτε προστατευτική φόρμα (πρέπει να καθορίζεται από τον κάτοχο της άδειας στις πληροφορίες του προϊόντος).

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

ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΙΣΠΝΟΗΣ: Μεταφέρετε το άτομο στον καθαρό αέρα και διατηρήστε τον σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Σε περίπτωση που παρουσιαστούν συμπτώματα: Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια. Εάν δεν παρουσιαστούν συμπτώματα: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Ξεπλύνετε αμέσως το δέρμα με άφθονο νερό. Στη συνέχεια, βγάλτε όλα τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα χρησιμοποιήσετε ξανά. Συνεχίστε να πλένετε το δέρμα με νερό επί 15 λεπτά. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε αμέσως με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε για τουλάχιστον 15 λεπτά. Καλέστε αμέσως το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια.
ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Ξεπλύνετε αμέσως το στόμα. Εάν το άτομο που εκτέθηκε μπορεί να καταπιεί, δώστε του κάτι να πει. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το 112/ασθενοφόρο για ιατρική βοήθεια

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

Η συσκευασία και το περιεχόμενό της πρέπει να απορρίπτονται ως επικίνδυνα απόβλητα με αποκλειστική ευθύνη του κατόχου αυτών των αποβλήτων προϊόντων. Μην πετάτε τα απόβλητα στους υπονόμους και σε υδατορεύματα. Απορρίψτε με ασφαλή τρόπο σύμφωνα με τους τοπικούς/εθνικούς κανονισμούς.

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

Φυλάσσετε μόνο στην αρχική συσκευασία σε δροσερό, καλά αεριζόμενο χώρο. Διατηρείτε το δοχείο κλειστό όταν δεν το χρησιμοποιείτε.
Η διάρκεια ζωής των προϊόντων είναι 2 έτη.

6. Άλλες πληροφορίες

/