

	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
	σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006	
Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

1. Στοιχεία ουσίας / μείγματος και εταιρείας / επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος:

CYFLAMID 5 EW

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας 60.370/21-05-2013

1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις:

Προϊόν φυτοπροστασίας, Μυκητοκτόνο.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Εταιρεία:	K&N ΕΥΘΥΜΙΑΔΗΣ ΑΒΕΕ
Διεύθυνση επαφής:	ΤΘ 48 ΒΙΠΕ ΘΕΣΣΑΛΟΝΙΚΗΣ 570 22 ΣΙΝΔΟΣ
Τηλέφωνο:	+30 2310 568656
Διεύθυνση e-mail:	info@efthymiadis.gr l.vellis@efthymiadis.gr

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης:

Αριθμός τηλεφώνου: +302310568656 (Τηλεφωνικό κέντρο 24ωρης βάσης)

Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: +30210-7793777

2. Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]

Aquatic chronic 2 H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

Επιπρόσθετες πληροφορίες:

Για το πλήρες κείμενο των Τάξεων Κινδύνου και των Η-δηλώσεων, βλέπε κεφάλαιο 16.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης *

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]

Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS09

Προειδοποιητική λέξη: ΠΡΟΣΟΧΗ

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H411: Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης*:

P270: Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια /προστατευτικά ενδύματα / μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια /πρόσωπο.

P501: Διάθεση περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία.

P405 + P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

SP1: Μην ρυπαίνετε το νερό με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και aAaB: Μη εφαρμόσιμο.

3. Σύνθεση /στοιχεία για τα συστατικά

Μείγματα

Περιεχόμενα συστατικά, επικίνδυνα και μη:

Χημική ονομασία	Αναγνωριστικοί αριθμοί	Ταξινόμηση (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008)	Συγκέντρωση [%]
Cyflufenamid; (Z)-N-[α-(cyclopropylmethoxyimino)-2,3-difluoro-(6-trifluoromethyl)benzyl)]-2-phenylacetamide	CAS 180409-60-3 Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Aquatic Chronic 1, H410	5.3%
Hydrocarbons, C10-C13, aromatics, <1% naphthalene.	CAS -- Αριθ. ΕΚ 922-153-0 Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI 649-424-00-3	Asp.Tox.1, H304 EUH066 Aquatic Chronic 2, H411	18%
Anhydro-D-glucitol trioleate (Sorbitane fatty acid ester)	CAS 26266-58-0 Αριθ. ΕΚ 247-569-3 Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Eye Irrit.2, H319 Skin Irrit.2, H315	10%
Ethoxylated Polyarylphenol	CAS 99734-09-5 Αριθ. ΕΚ --	Aquatic Chronic 3, H412	5%

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

	Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --		
Polyoxyethylene oleylether	CAS 9004-98-2 Αριθ. EK 500-016-2 Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Skin irrit.2; H315 Eye Irrit.2; H319 Aquatic acute 1; H400 Aquatic chronic1; H410	10%
1,2-Benzisothiazole-3-(2H)-one	CAS 2634-33-5 Αριθ. EK 220-120-9 Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI 613-088-00-6	Acute Tox.4, H302 Skin Irrit.2, H315 Eye Dam.1, H318 Skin Sens.1, H317 Aquatic Acute 1, H400 <i>Συντελεστής m: Skin Sens. 1, H317: C≥0.05%</i>	0.2%
Polyoxyethylene tristylylphenylether phosphate	CAS 90093-37-1 Αριθ. EK -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Eye Irrit.2; H319	0.2%
Λοιπά συστατικά	CAS -- Αριθ. EK -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	--	Έως 100%

Για το πλήρες κείμενο των Τάξεων Κινδύνου και των Η-δηλώσεων που αναφέρονται σε αυτή την ενότητα, βλέπε κεφάλαιο 16.

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών:

- 4.1.1. Γενικές υποδείξεις:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.
Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777
- 4.1.2. Σε περίπτωση εισπνοής:** Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον σε ηρεμία και σε θέση που να διευκολύνει την αναπνοή.
Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιατρό.
- 4.1.3. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν αναπτυχθεί δερματικός ερεθισμός, ζητήστε ιατρική συμβουλή/βοήθεια.
Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια και πλύνετε πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- 4.1.4. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Πλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε φακούς επαφής, αν υπάρχουν και αν είναι εύκολο. Συνεχίστε το πλύσιμο. Αν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική συμβουλή/βοήθεια.
- 4.1.5. Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλείτε εμετό.
Αν αισθανθείτε αδιαθεσία, καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων ή γιατρό.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες:

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

Συμπτώματα: Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Κίνδυνοι: Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας:

Μεταχείριση: Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία. Η θεραπεία θα πρέπει να βασίζεται στην κρίση γιατρού ανάλογα με τα συμπτώματα του ασθενούς.

Αγωγή: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Ξηρή σκόνη, διοξείδιο του άνθρακα, αφρός ή ψεκάσμος νερού.

Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Δεν υπάρχουν γνωστά.

5.2. Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα:

Η θερμική αποικοδόμηση ή καύση μπορεί να παράγει διοξείδιο του άνθρακα, μονοξείδιο του άνθρακα, υδροφθόριο και οξείδια του αζώτου.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες:

Ειδικός εξοπλισμός προστασίας:

Να φοράτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και πλήρη εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

Συμπληρωματικά στοιχεία:

Μεταφέρετε τα δοχεία μακριά από τις περιοχές πυρκαγιάς, εάν αυτό μπορεί να γίνει χωρίς κίνδυνο. Αν δεν είναι δυνατή η μετακίνηση των δοχείων από την ζώνη πυρός, διατηρήστε τα δροσερά με ψεκάσμο νερού.

Το μολυσμένο νερό πυρόσβεσης να συλλέγεται χωριστά. Να μην επιτρέπεται να φθάσει σε συστήματα αποχέτευσης ή αποβλήτων. Τα υπολείμματα από την πυρκαγιά και το μολυσμένο νερό πυρόσβεσης να απορρίπτονται σύμφωνα με τους επίσημους κανονισμούς.

6. Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης:

Βλέπε κεφάλαιο 8 για εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

Κρατήστε μακριά από πηγές ανάφλεξης. Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα.

Αποφύγετε την εισπνοή ατμών ή ομίχλης.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

Μην διοχετεύετε το προϊόν σε αποχετεύσεις/ επιφανειακά ύδατα/ αποθέματα υπογείων υδάτων.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Για μικρές ποσότητες:

Απομακρύνετε με αδρανές απορροφητικό υλικό (πχ. άμμο ή βερμικουλίτη) και τοποθετήστε σε κλειστά δοχεία προς διάθεση. Αφού ολοκληρωθεί η συλλογή του υλικού, πλύνετε τον χώρο της διαρροής με απορρυπαντικό και άφθονο νερό.

Για μεγάλες ποσότητες:

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

Απομακρύνετε με συσκευή αναρρόφησης κενού. Αφού ολοκληρωθεί η συλλογή του υλικού, πλύνετε τον χώρο της διαρροής με απορρυπαντικό και άφθονο νερό.

Η διάθεση τυχόν μολυσμένου υλικού θα πρέπει να γίνεται ως απόβλητο σύμφωνα με το κεφάλαιο 13.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Πληροφορίες σχετικά με ασφαλή χειρισμό, έλεγχο έκθεσης / προστασία εργαζομένων και θέματα διάθεσης αποβλήτων μπορεί να βρεθούν στα κεφάλαια 7, 8 και 13.

7. Χειρισμός και αποθήκευση

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:

Βλέπε κεφάλαιο 8 για εξοπλισμό ατομικής προστασίας.

Κρατήστε μακριά από παιδιά. Μην εισπνέετε ατμούς ή ομίχλη. Πλυθείτε προσεκτικά μετά τον χειρισμό. Αποφύγετε επαφή με το δέρμα, τα μάτια και τα ρούχα. Αποφύγετε διαρροή στο περιβάλλον.

7.2 Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων:

Να διατηρείται τον περιέκτη ερμητικά κλειστό.

Αποθηκεύστε σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Αποφύγετε την άμεση επαφή με νερό, οξέα ή βάσεις.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:

Ανατρέξτε στα στοιχεία της ετικέτας. Φυτοπροστατευτικό προϊόν, μυκητοκτόνο.

8. Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου:

Συστατικά με οριακές τιμές προς έλεγχο στο χώρο εργασίας:

Το προϊόν δεν περιέχει ποσότητες υλικών για τα οποία έχουν θεσπιστεί οριακές τιμές που απαιτούν έλεγχο στο χώρο εργασίας.

8.2. Έλεγχοι έκθεσης:

8.2.1. Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι:

Χρησιμοποιήστε γενικό και / ή τοπικό εξαερισμό για τον έλεγχο ατμού / ομίχλης.

Να υπάρχουν διαθέσιμα στον χώρο εργασίας ντους και εξοπλισμός πλύσης ματιών έκτακτης ανάγκης.

8.2.2. Εξοπλισμός ατομικής προστασίας:

Αναπνευστική προστασία: Αναπνευστική συσκευή προστασίας από οργανικούς ατμούς.

Προστασία χεριών:

Προστατευτικά γάντια έναντι χημικών και μικροοργανισμών.

Συνιστώμενο υλικό για γάντια:

Εξωτερικά: Καουτσούκ, ρητίνη χλωριούχου βινυλίου

Εσωτερικά: Βαμβάκι, γαόν

Προστασία ματιών: Γυαλιά ασφαλείας.

Προστασία σώματος: Κατάλληλη ενδυμασία εργασίας, μπότες.

8.2.3. Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης:

Χρησιμοποιείτε γενικό ή/και τοπικό εξαερισμό για τον έλεγχο των επιπέδων ατμού/ομίχλης.

Να υπάρχουν διαθέσιμα στον χώρο εργασίας ντους και εξοπλισμός πλύσης ματιών έκτακτης ανάγκης.

Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω του συστήματος αποχέτευσης, σε επιφανειακά ύδατα, ποτάμια

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Μορφή:	Παχύρευστο υγρό
Χρώμα:	Υπόλευκο προς υποκίτρινο
Οσμή:	Αρωματική
Τιμή pH:	Μη διαθέσιμο
Σημείο τήξεως:	Μη εφαρμόσιμο
Σημείο ζέσεως:	103°C
Σημείο ανάφλεξης:	112°C (Cleaveland open cup)
Ρυθμός εξάτμισης:	Μη διαθέσιμο
Ευφλεκτότητα:	Δεν είναι εύφλεκτο
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Μη διαθέσιμο
Κίνδυνος έκρηξης:	Μη εφαρμόσιμο
Τάση ατμών:	3.54 x 10 ⁻⁵ Pa στους 20°C (δραστική ουσία)
Σχετική πυκνότητα ατμών (ως προς τον αέρα):	Μη διαθέσιμο
Πυκνότητα:	1.027 στους 20°C
Διαλυτότητα σε νερό:	Αδιάλυτο
Συντελεστής κατανομής n-οκτανόλης/νερού (log Pow):	4.70 στους 25°C, pH 6.75
Ιξώδες:	3.7 x 10 ⁻⁵ m ² /sec στους 40°C (Αν και το προϊόν περιέχει 18% διαλυτή νάφθα (πετρελαίου), βαριά αρωμ., το ιξώδες του ήταν μεγαλύτερο από 7 x 10 ⁻⁶ m ² /s. Ως εκ τούτου, η φράση R65 δεν εφαρμόζεται σύμφωνα με το παράρτημα VI της Οδηγίας 67/548/ΕΟΚ)

9.2. Άλλες πληροφορίες:

Επιφανειακή τάση:	31.9 mN/m στους 25°C
Κατανομή μεγέθους σωματιδίων:	Μη εφαρμόσιμο

10. Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

10.1. Αντιδραστικότητα:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα συγκεκριμένα δεδομένα δοκιμών για κινδύνους αντιδραστικότητας. Ωστόσο αυτό το προϊόν είναι σταθερό σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.

10.2. Χημική σταθερότητα:

Σταθερό σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:

Δεν πραγματοποιείται επικίνδυνος πολυμερισμός.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν:

Υψηλές θερμοκρασίες.

10.5. Μη συμβατά υλικά:

Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες, ισχυρά οξέα ή βάσεις.

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Οξείδια του άνθρακα, οξείδια του αζώτου, θειούχο μεθύλιο, διοξείδιο του θείου και υδροχλώριο.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις:

Οξεία τοξικότητα:

Οδός έκθεσης	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή	Είδος
Από στόματος	LD ₅₀		> 5000 mg/kg	Αρουραίοι
Δέρμα	LD ₅₀		> 2000 mg/kg	Αρουραίοι
Εισπνοή	LC ₅₀	4-hr	> 4.41 mg/l (μέγιστη δυνατή συγκέντρωση)	Αρουραίοι

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος:

Προκαλεί μέτριο έως σοβαρό ερεθισμό (κουνέλι).

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών:

Προκαλεί πολύ ελαφρύ ερεθισμό (κουνέλι).

Αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος:

Αρνητικό για δερματική ευαισθητοποίηση (ινδικό χοιρίδιο).

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες για αναπνευστική ευαισθητοποίηση.

Μεταλλαξιογένεση βλαστοκυττάρων:

Cyflufenamid

Δοκιμή Ames: Αρνητικό

Δοκιμή χρωμοσωμικών ανωμαλιών: Αρνητικό

Κυτταρογενετική δοκιμή (λεμφώματος ποντικού): Αρνητικό

Καρκινογένεση:

Cyflufenamid

Αρνητικό για καρκινογένεση (αρουραίος, ποντίκι).

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:

Cyflufenamid

Αρνητικό.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - μοναδική έκθεση:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - Επανεπιλημμένη έκθεση:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Κίνδυνος αναρρόφησης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Περαιτέρω πληροφορίες για την τοξικότητα:

Τερατογένεση:

Αρνητικό για τερατογένεση (αρουραίος, κουνέλι).

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

Υποχρόνια τοξικότητα:

Δοκιμή επαναλαμβανόμενης δόσης 90-ημερών (αρουραίος): NOAEL 20.1 mg/kg/ημέρα (αρσενικό)
24.7 mg/kg/ημέρα (θηλυκό)

Χρόνια τοξικότητα:

NOAEL (αρουραίος): 4.4 mg/kg/ημέρα (αρσενικό), 5.5 mg/kg/ημέρα (θηλυκό) (2 έτη)
NOAEL (ποντίκι): 62.8 mg/kg/ημέρα (αρσενικό), 9.0 mg/kg/ημέρα (θηλυκό) (1.5 έτος).

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα:

Οξεία τοξικότητα:

Είδος	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή
Ψάρια (<i>Rainbow trout</i>)	LC ₅₀	96h	9.84 mg/L
Υδρόβια ασπόνδυλα (<i>Daphnia</i>)	EC ₅₀	48h	9.48 mg/L
Φύκη	E _r C ₅₀	72h	1.628 mg/L

Χρόνια τοξικότητα:

Είδος	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή
Φύκη (<i>Algae</i>)	NOEC	72h	0,395 mg/L

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης:

Cyflufenamid

Δεν είναι εύκολα βιοαποικοδομήσιμο.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:

Cyflufenamid

Συντελεστής βιοσυσσώρευσης (BCF): 528 σε 10μg/l (μέση τιμή για 10 – 28 ημέρες).

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Cyflufenamid

Low (K_{oc} = 1003 ~ 2100)

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:

Μη εφαρμόσιμο.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες. Μην επιτρέπεται την διοχέτευση του προϊόντος σε αποχετεύσεις/ επιφανειακά ύδατα/ αποθέματα υπογείων υδάτων.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων:

Προϊόν:

Η εισχώρηση του προϊόντος σε υπόνομο, κοίτες νερού ή στο έδαφος πρέπει να αποφεύγεται. Μη ρυπαίνετε στεκούμενα ή τρεχούμενα νερά με το προϊόν ή το υλικό συσκευασίας.

Υπολείμματα και μη ανακυκλώσιμα διαλύματα διαχειρίζονται ως επικίνδυνα απόβλητα, με τήρηση των τοπικών κανονισμών.

Μολυσμένη συσκευασία:

Η μολυσμένη συσκευασία θα πρέπει να εκκενώνεται όσο το δυνατόν καλύτερα και να απορρίπτεται με τον ίδιο τρόπο με την ουσία/παρασκευάσμα.

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Επίγεια μεταφορά:

ADR

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ, Ε.Α.Ο. (cyflufenamid, Polyoxyethylene oleylether mixture), 9, PG III, E

14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά:

9

14.4. Ομάδα συσκευασίας:

III

Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:



14.5. Επικίνδυνο για το περιβάλλον:

NAI

RID

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ, Ε.Α.Ο. (cyflufenamid, Polyoxyethylene oleylether mixture), 9, PG III

14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά:

9

14.4. Ομάδα συσκευασίας:

III

Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:



14.5. Επικίνδυνο για το περιβάλλον:

NAI

Θαλάσσια μεταφορά:

IMDG

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ, Ε.Α.Ο. (cyflufenamid, Polyoxyethylene oleylether mixture), 9, PG III

14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά:

9

14.4. Ομάδα συσκευασίας:

III

Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:



14.5. Θαλάσσιος ρυπαντής:

NAI

Αεροπορική μεταφορά:

IATA

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΥΓΡΕΣ, Ε.Α.Ο. (cyflufenamid, Polyoxyethylene oleylether mixture), 9, PG III

14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά:

9

14.4. Ομάδα συσκευασίας:

III

Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:



Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

14.5. Επικίνδυνο για το περιβάλλον: NAI

14.6. Ειδικές προφυλάξεις για το χρήστη: -

15. Πληροφορίες σχετικά με τις κανονιστικές διατάξεις

15.1. Κανονισμοί/νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μείγμα:

Για το χρήστη αυτού του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ισχύει: «Για να αποφύγετε κινδύνους στον άνθρωπο και το περιβάλλον, να συμμορφώνεστε με τις οδηγίες χρήσης.» (Οδηγία 1999/45/ΕΚ, Άρθρο 10, Νο 1.2). Για το χρήστη αυτού του φυτοπροστατευτικού προϊόντος ισχύουν οι κανόνες διάθεσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων και η άδεια διάθεσής του στην Ελληνική αγορά με αριθμό: 60370.

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

16. Άλλες πληροφορίες

Πλήρες κείμενο των ταξινομήσεων, συμπεριλαμβανομένων των τάξεων κινδύνου, των Η-φράσεων καθώς και των σύμβολων κινδύνου και των R-φράσεων, εφόσον αναφέρονται στα κεφάλαια 2 ή 3:

Τάξεις Κινδύνου σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

Acute Tox.	Οξεία Τοξικότητα
Eye Irrit.	Σοβαρός Οφθαλμικός Ερεθισμός
Eye Dam.	Σοβαρή Οφθαλμική Βλάβη
Skin Irrit.	Ερεθισμός Δέρματος
Skin Sens.	Ευαισθητοποίηση Δέρματος
Asp. Tox.	Κίνδυνος από Αναρρόφηση
Aquatic Acute	Οξύς Κίνδυνος για το Υδάτινο Περιβάλλον
Aquatic Chronic	Χρόνιος Κίνδυνος για το Υδάτινο Περιβάλλον

Η-φράσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

H302	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H304	Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς.
H315	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H317	Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H318	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H319	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H400	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
H411	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
H412	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

ΕUH-φράσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) Νο.1272/2008 [CLP]:

EUH066	Παρατεταμένη έκθεση μπορεί να προκαλέσει ξηρότητα δέρματος ή σκάσιμο.
EUH401	Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης

Τα στοιχεία που περιέχονται σ' αυτή τη δημοσίευση βασίζονται στην τρέχουσα γνώση και εμπειρία. Ενόψει των πολλών παραγόντων που μπορούν να επηρεάσουν την κατεργασία και την εφαρμογή του προϊόντος μας, αυτά τα στοιχεία δεν απαλλάσσουν τον αγοραστή από την υποχρέωση να διεξαγάγει

Έκδοση: 3.1	Ημ. Αναθεώρησης: 17/9/2020	Ημ. Εκτύπωσης: 17/9/2020
ΠΡΟΪΟΝ:	CYFLAMID 5 EW	

δικές του έρευνες και δοκιμές, ούτε αυτά τα στοιχεία υπονοούν κάποια εγγύηση για ορισμένες ιδιότητες, ούτε την καταλληλότητα του προϊόντος για συγκεκριμένη χρήση. Οποιοσδήποτε περιγραφές, δεδομένα, αναλογίες, βάρη κλπ. που δίνονται στο παρόν μπορούν να τροποποιηθούν χωρίς προηγούμενη ενημέρωση και δεν αποτελούν συμφωνημένη συμβατική ποιότητα του προϊόντος. Είναι υπευθυνότητα του αποδέκτη των προϊόντων μας να εξασφαλίσει ότι τηρούνται οποιαδήποτε αποκλειστικά δικαιώματα και ισχύοντες νόμοι και νομοθεσία.

(*) Ο αστερίσκος υποδεικνύει μια τροποποίηση από την προηγούμενη έκδοση.