

	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006	
	Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022 Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

1. Στοιχεία ουσίας / μείγματος και εταιρείας / επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος*:

MONCUT 46 SC

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας **60531/12-05-2016**

UFI: **0RW6-H2FR-ED9S-TQUP**

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 Μ.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) No.1272/2008 [CLP]*

Skin Sens. 1 H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (CAS No 2634-33-5).

Eye Irrit. 2 H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

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

Επιπρόσθετες πληροφορίες:

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

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

2.2. Στοιχεία επισήμανσης *

Σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) No.1272/2008 [CLP]

Εικονογράμματα κινδύνου:

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	



GHS07,

GHS09

Προειδοποιητική λέξη: ΠΡΟΣΟΧΗ

Δηλώσεις επικινδυνότητας*:

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση. Περιέχει 1,2-benzisothiazol-3(2H)-one (CAS No 2634-33-5).

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

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

Δηλώσεις προφύλαξης*:

P405 + P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων/ ατμούς/ εκνεφώματα.

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

P302+352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.

P362+P364: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και πλύντε τα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα:

Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

P305+P351+P338-ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αν Υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, αν είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

P337+P313- Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

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

SP1: Μην ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τα κενά της συσκευασίας του. (Μην ξεπλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Αποφύγετε τη μόλυνση μέσω συστημάτων αποχέτευσης από λιθόστρωτες επιφάνειες και δρόμους).

«Κατά την εφαρμογή σε πατατόσπορο και μοσχεύματα αγκινάρας με ψεκασμό να φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια [UNE-EN14605:2005+A1:2009] και προστατευτική ενδυμασία κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή».

«Κατά την εφαρμογή σε πράσινα φασολάκια, στα γαρύφαλλα και στις πιπεριές και μοσχεύματα αγκινάρας με στάγδην άρδευση ή ψεκασμό να φοράτε κατάλληλα προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή».

«Κατά την διάρκεια εφαρμογής με τρακτέρ με κλειστή καμπίνα και φίλτρο αέρα, συνιστάται τα παράθυρα να παραμένουν κλειστά».

SPo2: Πλύνετε όλα τα προστατευτικά ρούχα μετά τη χρήση.

Sp3: Για να προστατέψετε τους υδρόβιους οργανισμούς να αφήσετε μian αφέκαστη ζώνη προστασίας 5 μέτρων από τα επιφανειακά ύδατα.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και αΑαB: Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

3. Σύνθεση /στοιχεία για τα συστατικά *

3.2. Μείγματα

Επικίνδυνα περιεχόμενα συστατικά:

Χημική ονομασία	Αναγνωριστικοί αριθμοί	Ταξινόμηση (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008)	Συγκέντρωση [%]
Flutolanil	CAS 66332-96-5 Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Aquatic Chronic 2, H411	40,7% β/β ή 460 g/l
Poly(oxy-1,2-ethanediyl), .alpha.-[tris(1-phenylethyl)phenyl]-.omega.-hydroxy-	CAS 99734-09-5 Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Aquatic Chronic 3, H412	<1.5% β/β
Alcohols, C11- 15 secondary, ethoxylated	CAS 68131-40-8 Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	Eye Dam. 1; H318, Acute Tox 4; H302, Acute Tox 4; H332, Aquatic Chronic 3; H412	≤1.0% β/β
1,2-benzisothiazol-3(2H)-one	CAS 2634-33-5 Αριθ. ΕΚ -- 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	<0.02% β/β

Για το πλήρες κείμενο των Τάξεων Κινδύνου και των Η-φράσεων 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: Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210-7793777

4.1.2. Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον ασθενή στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον ζεστό και σε ηρεμία. Αν τα συμπτώματα επιμένουν, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

4.1.3. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Αφαιρέστε όλα τα ρούχα που έχουν λερωθεί με το προϊόν. Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Αν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική βοήθεια. Πλύνετε όλα τα προστατευτικά ρούχα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.

4.1.4. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε με άφθονο νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά. Αν ο ερεθισμός επιμένει, ζητήστε ιατρική βοήθεια.

4.1.5. Σε περίπτωση κατάποσης: Πλύνετε το στόμα με νερό και πιείτε ένα με δύο ποτήρια νερό. Κρατήστε τον ασθενή σε ηρεμία και ζητήστε ιατρική βοήθεια. Μην προκαλέσετε εμετό.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες:

Συμπτώματα: Τα γνωστά συμπτώματα περιγράφονται στα κεφάλαια 2 και 11.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

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

Μεταχείριση: Εφαρμόστε συμπτωματική θεραπεία.
Αγωγή: Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Ψεκασμός νερού, αφρός, ξηρή σκόνη, διοξείδιο του άνθρακα.

Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Κανένα γνωστό.

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

Επικίνδυνα προϊόντα καύσης: Από την καύση ή θερμική αποσύνθεση μπορεί να δημιουργηθούν τοξικά αέρια (CO, CO₂, NOx, HF, κτλ.).

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες:

Ειδικός εξοπλισμός προστασίας:

Κατάλληλος προστατευτικός εξοπλισμός, ρουχισμός χημικής προστασίας.

Συμπληρωματικά στοιχεία:

Το μολυσμένο νερό πυρόσβεσης να συλλέγεται χωριστά. Να μην επιτρέπεται να φθάσει σε συστήματα αποχέτευσης ή ύδατα. 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:

Απομακρύνετε τους μη έχοντες εργασία. Φοράτε κατάλληλο προστατευτικό ρουχισμό, γάντια και μέσα προστασίας ματιών / προσώπου.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις:

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

Μην απορρίπτετε τα ξεπλύματα σε αποχετεύσεις ή ύδατα.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό:

Προσροφήστε την διαρροή με άμμο, χώμα ή άλλο κατάλληλο απορροφητικό υλικό. Μεταφέρετε σε κατάλληλο δοχείο προς διάθεση. Πλύνετε τη μολυσμένη περιοχή με νερό.

6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

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

7. Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό*:

Χρησιμοποιείτε το προϊόν σε χώρο με επαρκή εξαερισμό. Αποφύγετε επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Μην αναπνέετε την δημιουργούμενη ομίχλη ή τον ατμό. Πλύνετε το πρόσωπο και τα χέρια σας επιμελώς με νερό και σαπούνι μετά τον χειρισμό. Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε και μην καπνίζετε.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων:

Αποφύγετε την έκθεση σε άμεσο ηλιακό φως.

Αποθηκεύστε σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο χώρο.

Να διατηρείται στους αρχικούς περιέκτες, ερμητικά κλειστούς.

Να διατηρείται χωριστά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές.

Κρατήστε κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

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:

Ουσία	Αριθ. CAS	Οριακή τιμή	Πηγή
		mg/m ³	
Flutolanil	66332-96-5	10	Japan Society for Occupational Health
		2	Τιμή έκθεσης Nihon Nohyaku

8.2. Έλεγχοι έκθεσης:

8.2.1. Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι:

Εξασφαλίστε επαρκή εξαερισμό στον χώρο εργασίας.

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

Γενικά μέτρα προφύλαξης και υγιεινής:

Αφαιρέστε αμέσως όλο τον λερωμένο και μολυσμένο ρουχισμό.

Πλύνετε τα χέρια πριν από τα διαλείματα και στο τέλος της εργασίας.

8.2.2. Εξοπλισμός ατομικής προστασίας*:

Αναπνευστική προστασία*:

Αποφύγετε να αναπνέετε τους ατμούς ή την ομίχλη. Εγκεκριμένη, κατάλληλη αναπνευστική συσκευή, όταν τα όρια έκθεσης στον αέρα έχουν ξεπεραστεί.

Προστασία ματιών:

Γυαλιά ασφαλείας για προστασία από χημικά.

Προστασία σώματος*:

Κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια.

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως την εκτεθειμένη περιοχή.

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες*

Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες*:

Μορφή:	Ομοιογενές Υγρό
Χρώμα:	Αδιαφανές υγρό χρώματος μωβ.
Οσμή:	Μη χαρακτηριστική.
Τιμή pH:	7.3 (1% υδατικό εναιώρημα σε αποσταγμένο νερό).
Σημείο ανάφλεξης:	Μη εφαρμόσιμο.
Σχετική Πυκνότητα:	1.136 g/cm ³ (20°C).
Σημείο τήξης	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Αρχικό σημείο βρασμού και εύρος βρασμού	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Ρυθμός εξάτμισης	Δεν υπάρχουν δεδομένα

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο)	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Ανώτερα/κατώτερα όρια αναφλεξιμότητας ή εκρηκτικών ουσιών:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πίεση ατμών:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Πυκνότητα ατμών:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Ιξώδες:	112 ~ 419 mPa·s at 20°C
Διαλυτότητα (εξ):	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Συντελεστής κατανομής (n-οκτανόλη/νερό)	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Θερμοκρασία αυτόματης ανάφλεξης	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Θερμοκρασία αποσύνθεσης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Κίνδυνος έκρηξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Οξειδωτικές ιδιότητες:	Δεν υπάρχουν δεδομένα

Άλλες πληροφορίες:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

10. Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

10.1. Αντιδραστικότητα:

Το προϊόν είναι σταθερό (μη επικίνδυνες αντιδράσεις) σε φυσιολογικές συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.

10.2. Χημική σταθερότητα*:

Σταθερό, όταν αποθηκεύεται στην κλειστή αρχική συσκευασία του και σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης (χώρο ξηρό και καλά αεριζόμενο).

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:

Μη επικίνδυνες αντιδράσεις σε φυσιολογικές συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή:

Υπερβολική ζέστη.

10.5. Μη συμβατά υλικά:

Δεν υπάρχουν γνωστά.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Δεν υπάρχουν γνωστά επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης, αν αποθηκεύεται σε φυσιολογικές συνθήκες αποθήκευσης και διαχειρίζεται σύμφωνα με τις οδηγίες χρήσεως. Βλέπε κεφάλαιο 5.2.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες*

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις*:

*Προϊόν: Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για αυτό το προϊόν**

Οξεία τοξικότητα*:

Οδός έκθεσης	Παράμετρος	Τιμή
Από στόματος	LD ₅₀	ATEmix ^{#1} >15615 (Μέθοδος υπολογισμού)*

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

		(1.7 % μίγματος που περιέχει συστατικά άγνωστης οξείας τοξικότητας διά στόματος)
Από δέρμα	LD ₅₀	ATEmix >6516 (Μέθοδος υπολογισμού)* (2.9 % μίγματος που περιέχει συστατικά άγνωστης οξείας τοξικότητας διά δέρματος)
Εισπνοή	LC ₅₀ (mg/L/4hr)	ATEmix > 14.3 (Μέθοδος υπολογισμού)* (5.3 % μίγματος που περιέχει συστατικά άγνωστης οξείας τοξικότητας δια της εισπνοής)

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος*:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα γι' αυτό το προϊόν.

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα γι' αυτό το προϊόν.

Στοιχεία για παρόμοια σύνθεση χωρίς βαφή.

Δοκιμή ερεθισμού ματιών in vitro σε απομονωμένα μάτια κοτόπουλου: Δεν είναι ερεθιστικό- UN GHS (καμία κατηγορία) (OECD Guideline 438).

Με βάση τις πληροφορίες για τα συστατικά του σκευάσματος, αυτό το προϊόν ταξινομείται ως **Eye Irrit. 2***.

Επικίνδυνα συστατικά*:

Alcohols, C11- 15 secondary, ethoxylated*: Eye Dam. 1; H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη*.

1,2-benzisothiazol-3(2H)-one*: Eye Dam. 1; H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη*.

Αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος*:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα γι' αυτό το προϊόν.

Μεταλλαξιγένεση βλαστοκυττάρων:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Καρκινογένεση:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - μοναδική έκθεση:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - Επανεπιλημμένη έκθεση:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

12. Οικολογικές πληροφορίες*

12.1. Τοξικότητα:

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

Οξεία τοξικότητα:

Προϊόν

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα γι' αυτό το προϊόν.

Με βάση τις πληροφορίες για τα συστατικά του σκευάσματος, αυτό το προϊόν ταξινομείται ως ακολούθως:

Μακροπρόθεσμος υδάτινος κίνδυνος: Κατηγορία 2

(2,7 % του μείγματος που αποτελείται από συστατικά άγνωστης επικινδυνότητας για το υδάτινο περιβάλλον) (Μέθοδος υπολογισμού).

Flutolanil technical

Είδος	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή
Ψάρια (Κυπρίνος)	LC ₅₀	96h	3.21 mg/L (OECD Guideline 203)
Ψάρια (<i>Bluegill sunfish</i>)	LC ₅₀	96h	> 5.4 mg/L
Υδρόβια ασπόνδυλα (<i>Daphnia</i>)	EC ₅₀	48h	> 6.8 mg/L
Φύκη	NOECr E.C ₅₀	72h 72h	0.18 mg/L >3.2 mg/L (OECD Guideline 201)

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες για το προϊόν.

Flutolanil technical

Υδρόλυση: Σταθερό σε υδρόλυση (pH 5-9)

Φωτόλυση: Ημιπερίοδος ζωής: 277 ημέρες σε buffer διάλυμα (pH 7, Xenon arc lamp).

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες για το προϊόν.

Flutolanil technical

Bluegill sunfish: BCF = 100.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις:

Δεν αναμένονται αρνητικές επιπτώσεις.

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.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

**Μολυσμένη
συσκευασία:**

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

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Επίγεια μεταφορά:

ADR/RID

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΗ ΟΥΣΙΑ, ΥΓΡΟ, Ε.Α.Ο. (περιέχει flutolanil), 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

Θαλάσσια μεταφορά:

IMDG

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΗ ΟΥΣΙΑ, ΥΓΡΟ, Ε.Α.Ο. (περιέχει flutolanil), 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-DGR/ICAO

14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN:

3082

14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:

UN 3082, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΗ ΟΥΣΙΑ, ΥΓΡΟ, Ε.Α.Ο. (περιέχει flutolanil), 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

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 ισχύουν οι κανόνες διάθεσης φυτοπροστατευτικών προϊόντων και η άδεια διάθεσής του στην Ελληνική αγορά με αριθμό: 60531.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 26/5/2022	Ημ. Εκτύπωσης: 1/3/2022
ΠΡΟΪΟΝ:	MONCUT 46 SC	

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας:

Δεν απαιτείται σύμφωνα με το άρθρο 14 του Κανονισμού (ΕΚ) 1907/2006, επειδή εμπίπτει στο άρθρο 15 του ίδιου κανονισμού.

16. Άλλες πληροφορίες *

Πλήρες κείμενο των ταξινομήσεων, συμπεριλαμβανόμενων των τάξεων κινδύνου και των Η-φράσεων, εφόσον αναφέρονται στα κεφάλαια 2 ή 3:

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

- H302 Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
- 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.
- 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 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.