	ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	
	σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) αριθμ. 1907/2006	
Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

1. Στοιχεία ουσίας / μείγματος και εταιρείας / επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος:

MOSPILAN 20 SP

Αριθμός Έγκρισης Κυκλοφορίας 1902/22-06-2006

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

Προϊόν φυτοπροστασίας, Εντομοκτόνο.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Εταιρεία:	Κ&Ν 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]

Acute Tox.4 H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

Aquatic Acute1 H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

Aquatic chronic1 H410: Πολύ 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 δηλώσεων επικινδυνότητας, βλέπε κεφάλαιο 16.

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

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

Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07, GHS09

Προειδοποιητική λέξη: ΠΡΟΣΟΧΗ

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης:

P264: Πλύνετε τα χέρια και τα ακάλυπτα μέρη του σώματος σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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

P301+312+330: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ: Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία. Ξεπλύνετε το στόμα.

P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.

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.

«Σε περίπτωση εισόδου των εργαζομένων σε ψεκασμένους αγρούς, αυτοί θα πρέπει να φοράνε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια».

2.3. Άλλοι κίνδυνοι*

Αποτελέσματα αξιολόγησης ABT και αΑαB δεν υπάρχουν σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1107/2006 Annex X III.

3. Σύνθεση /στοιχεία για τα συστατικά*

3.2. Μείγματα

Περιεχόμενα συστατικά, επικίνδυνα και μη:

Χημική ονομασία	Αναγνωριστικοί αριθμοί	Ταξινόμηση (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1272/2008)	Συγκέντρωση [%]
Acetamidiprid (E)-N ¹ -[(6-Chloro-3-pyridyl)methyl]-N ² -cyano-N ¹ -methylacetamide	CAS 135410-20-7 Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI 608-032-00-2	Acute Tox. 4, H302 Aquatic Chronic 3, H412	20.0%
Additives (surfactants and etc.)	CAS -- Αριθ. ΕΚ -- Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI --	--	77.6%
Benzenesulfonic acid, mono-C10-13-alkyl derivs., sodium salts	CAS 68411-30-3 Αριθ. ΕΚ 270-115-0 Αριθ. Ευρετηρίου CLP Annex VI 01-21194894 28-22-XXXX	Acute tox.4, H302 Skin Irrit.2, H315 Eye Dam.1, H318	2.4%

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

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

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 αμέσως στον καθαρό αέρα. Κρατήστε τον σε ηρεμία και σε θέση που να διευκολύνει την αναπνοή. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
- 4.1.3. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Αφαιρέστε τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
- 4.1.4. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε ενδελεχώς τα μάτια με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής αφαιρέστε τους εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλύνετε. Ζητήστε ιατρική συμβουλή αν ο ερεθισμός επιμένει.
- 4.1.5. Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ένα γιατρό εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες:

- Συμπτώματα:** Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.
- Κίνδυνοι:** Δεν υπάρχουν διαθέσιμες περαιτέρω πληροφορίες.

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

- Αγωγή:** Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Συμπτωματική θεραπεία. Θεραπεία βασισμένη στην κρίση του γιατρού με βάση τα συμπτώματα.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα:

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

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

Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης:

Κανένα γνωστό.

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

Θερμική διάσπαση ή καύση μπορεί να σχηματίσει Διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), μονοξείδιο του άνθρακα (CO), υδροχλώριο (HCl) και οξειδία του αζώτου (NO_x).

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες:

Ειδικός εξοπλισμός προστασίας:

Φοράτε ολοκληρωμένη κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία με αυτόνομη αναπνευστική συσκευή.

Συμπληρωματικά στοιχεία*:

Μετακινήστε τα δοχεία μακριά από τη φωτιά, εάν αυτό μπορεί να γίνει χωρίς κίνδυνο. Αν δεν είναι δυνατή η απομάκρυνσή τους από τις εστίες της φωτιάς να διατηρούνται δροσερά με ψεκασμό νερού.

6. Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

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

Για εξοπλισμό ατομικής προστασίας, βλέπε κεφάλαιο 8.

Μακριά από πηγές ανάφλεξης. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, δέρμα και ρούχα. Αποφύγετε να αναπνέετε σκόνη.

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις*:

Μην διοχετεύετε το προϊόν σε αποχετεύσεις/ επιφανειακά ύδατα/ αποθέματα υπογείων υδάτων, διότι αυτό το προϊόν είναι πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό*:

Καθαρίστε με αδρανές απορροφητικό (π.χ. άμμο ή βερμικουλίτη) και τοποθετήστε το σε κλειστά δοχεία και κρατήστε τα για τη διάθεση των αποβλήτων. Πλύνετε το χώρο διαρροής με σαπούνι και άφθονο νερό μετά την πλήρη συλλογή του υλικού. Ακολουθήστε τους τοπικούς κανονισμούς για την υγεία και την προστασία του περιβάλλοντος, σε περίπτωση τυχαίας διαρροής.

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 8 και 13.

7. Χειρισμός και αποθήκευση*

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό:

Για εξοπλισμό ατομικής προστασίας, βλέπε κεφάλαιο 8.

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα και τα ρούχα.

Αποφύγετε την εισπνοή σκόνης. Πλύνετε σχολαστικά τα χέρια και το πρόσωπο. μετά τον χειρισμό.

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά.

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

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

Κρατήστε το δοχείο ερμητικά κλειστό.

Φυλάσσεται σε δροσερό, ξηρό και καλά αεριζόμενο μέρος.

Προστατέψτε από την άμεση επαφή με νερό, οξειδωτικούς και αλκαλικούς παράγοντες.

Αποφύγετε την έκλυσή του στο περιβάλλον, κατά την αποθήκευση μέσω διαρροής, χρησιμοποιώντας δίσκους διαρροής, τηγάνια, κλπ..

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις:

Ανατρέξτε στα στοιχεία της ετικέτας. Φυτοπροστατευτικό προϊόν, εντομοκτόνο.

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:

Χρησιμοποιείτε γενικό ή/και τοπικό εξαερισμό ώστε να ελαχιστοποιήσετε την έκθεση σε σκόνη.

Να υπάρχει διαθέσιμος εξοπλισμός πλυσίματος σώματος και ματιών

8.2.2. Εξοπλισμός ατομικής προστασίας*:

Αναπνευστική Κατάλληλη αναπνευστική συσκευή για σκόνη.

προστασία:

Προστασία χεριών: Προστατευτικά γάντια για χημικές ενώσεις και μικροοργανισμούς..

Υλικό γαντιών πχ. εξωτερικά: καουτσούκ, ρητίνη βινυλοχλωριδίου

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

εσωτερικά: βαμβάκι, γαюн

Προστασία ματιών: Γυαλιά ασφαλείας.
Προστασία σώματος: Κατάλληλα προστατευτικά ρούχα εργασίας, γάντια και μπότες.

8.2.3. Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης*:

Χρησιμοποιείτε γενικό ή/και τοπικό εξαερισμό για τον έλεγχο έκλυσης σκόνης.

Να παρέχεται διαθέσιμος εξοπλισμός πλυσίματος σώματος και ματιών.

Μην επιτρέπεται την διοχέτευση του προϊόντος σε αποχετεύσεις/ επιφανειακά ύδατα/ αποθέματα υπογείων υδάτων.

9. Φυσικές και χημικές ιδιότητες*

9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες:

Μορφή: Στερεή σκόνη
Χρώμα: Ανοιχτό γαλάζιο
Οσμή: Δεν υπάρχει ανιχνεύσιμη οσμή
Τιμή pH: 7.9 (1% β/ο διασποράς) (CIPAC MT75.2)
Σημείο τήξεως: Μη εφαρμόσιμο
Σημείο ζέσεως: Μη εφαρμόσιμο
Σημείο ανάφλεξης: Μη εφαρμόσιμο
Ρυθμός εξάτμισης: Μη εφαρμόσιμο
Ευφλεκτότητα: Μη εφαρμόσιμο
Αυτανάφλεξη: Το προϊόν δεν αναφλέγεται και δεν είναι ιδιαίτερα εύφλεκτο (EC A10)
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης: Δεν υπάρχει δυνατότητα αυτόματης ανάφλεξης έως τους 402° C (EEC A16)
Θερμοκρασία αποσύνθεσης: Μη διαθέσιμο
Κίνδυνος έκρηξης: Μη διαθέσιμο
Τάση ατμών: Μη εφαρμόσιμο
Σχετική πυκνότητα ατμών (ως προς τον αέρα= 1): Μη εφαρμόσιμο
Πυκνότητα: 0.8 g / mL (χύδην)
Ειδικό Βάρος (H₂O=1) Μη εφαρμόσιμο
Διαλυτότητα σε νερό: Διαλυτό
Συντελεστής κατανομής η-οκτανόλης/νερού (log Pow): 0.79 (δραστική ουσία)
Εκρηκτικές ιδιότητες: Το προϊόν δεν έχει εκρηκτικές ιδιότητες (EEC A14)
Οξειδωτικές ιδιότητες: Το προϊόν δεν έχει οξειδωτικές ιδιότητες (EEC A17)

9.2. Άλλες πληροφορίες:

Επιφανειακή τάση: Μη εφαρμόσιμο
Κατανομή μεγέθους κόκκων: Μη διαθέσιμο

10. Σταθερότητα και αντιδρασιμότητα

10.1. Αντιδραστικότητα*:

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα στοιχεία αντιδραστικότητας από ειδικές δοκιμές.

10.2. Χημική σταθερότητα:

Σταθερό σε συνθήκες συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού.

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

Δεν παρατηρείται επικίνδυνος πολυμερισμός.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγήν:

Υψηλές θερμοκρασίες.

10.5. Μη συμβατά υλικά*:

Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες, ισχυρά οξέα ή βάσεις.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:

Οξειδία του άνθρακα, οξειδία του αζώτου, υδροχλώριο και οργανικές ενώσεις.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες*

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις:

Οξεία τοξικότητα:

Οδός έκθεσης	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή	Είδος	Γένος
Από στόματος	LD ₅₀		1065 mg/kg	Αρουραίοι	Αρσενικά Θηλυκά
Δέρμα	LD ₅₀		> 2000 mg/kg	Αρουραίοι	Αρσενικά Θηλυκά
Εισπνοή (στη μέγιστη εφικτή συγκέντρωση σκόνης)	LC ₅₀	4-hr	> 3.5 mg/l	Αρουραίοι	

Διάβρωση και ερεθισμός του δέρματος:

Δεν προκαλεί δερματικό ερεθισμό (κουνέλια).

Σοβαρή βλάβη/ερεθισμός των ματιών:

Δεν προκαλεί οφθαλμικό ερεθισμό (κουνέλια).

Αναπνευστική ευαισθητοποίηση ή ευαισθητοποίηση του δέρματος:

Δεν προκαλεί δερματική ευαισθητοποίηση (ινδικά χοιρίδια).

Μεταλλαξιγένεση βλαστοκυττάρων*:

Acetamiprid

Δοκιμή Ames: Αρνητικό

Δοκιμή χρωμοσωμικής εκτροπής (CHL): Θετικό

Δοκιμή μικροπυρήνων (ποντίκι): Αρνητικό

Δοκιμή UDS: Αρνητικό

Καρκινογένεση:

Acetamiprid

Αρνητικό για καρκινογένεση (αρουραίοι και ποντίκια).

Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:

Acetamiprid

Αρνητικό σε αρουραίους.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - μοναδική έκθεση:

Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Όργανο στόχου συστηματικού δηλητηρίου - Επανεπιλημμένη έκθεση:

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Κίνδυνος αναρρόφησης:

Μη διαθέσιμα στοιχεία.

Τερατογένεση:

Acetamiprid

Αρνητικό σε αρουραίους και κουνέλια.

Χρόνια τοξικότητα:

Acetamiprid

Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή	Είδος	Γένος
NOAEL	2y	7.1 mg/kg/d	Αρουραίοι	Αρσενικοί
NOAEL	2y	8.8 mg/kg/d	Αρουραίοι	Θηλυκοί
NOAEL	1.5y	20.3 mg/kg/d	Ποντίκια	Αρσενικά
NOAEL	1.5y	25.2 mg/kg/d	Ποντίκια	Θηλυκά

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα:

Οξεία τοξικότητα:

Είδος	Παράμετρος	Χρόνος έκθεσης	Τιμή
Ψάρια (<i>Carp</i>)	LC ₅₀	96h	> 100 mg/L
Υδρόβια ασπόνδυλα (<i>Daphnia magna</i>)	EC ₅₀	48h	> 159 mg/L
Φύκη (<i>Scenedesmus subspicatus</i>)	E _r C ₅₀	72h	> 97.8 mg/L
<i>Chironomus riparius</i>	EC ₅₀	48h	0.0981 mg/L
Φύκη (<i>Scenedesmus subspicatus</i>)	NOEC	72h	97.8 mg/L

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης:

Acetamiprid

Δεν είναι άμεσα βιοαποικοδομήσιμο.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης:

Acetamiprid

Δεν βιοσυσσωρεύεται.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Acetamiprid

Μη εφαρμόσιμο.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB:

ABT: Μη εφαρμόσιμο

αΑαB: Μη εφαρμόσιμο

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις:

Μη διαθέσιμα στοιχεία.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων:

Προϊόν:

Η εισχώρηση του προϊόντος σε ρυάκια, αποχετευτικά δίκτυα, ή ποτάμια πρέπει να αποφεύγεται. Μη ρυπαίνετε στεκούμενα ή τρεχούμενα νερά με το προϊόν ή το υλικό

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	


συσκευασίας.
Υπολείμματα και μη ανακυκλώσιμα διαλύματα διαχειρίζονται ως επικίνδυνα απόβλητα, με τήρηση των τοπικών κανονισμών.
Για την διάθεση, αναμίξτε το υλικό με πριονίδι ή εύφλεκτο διαλύτη και αποτεφρώστε σε υψικάμινο εφοδιασμένο με κατάλληλα φίλτρα για χημικά.
Η μολυσμένη συσκευασία θα πρέπει να εκκενώνεται όσο το δυνατόν καλύτερα και να απορρίπτεται ως χημικό απόβλητο.

Μολυσμένη συσκευασία:


14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Επίγεια μεταφορά:

ADR

- 14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN: 3077
 14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN: UN 3077, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΣΤΕΡΕΕΣ, Ε.Α.Ο. (acetamiprid), 9, PG III, E
 14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά: 9
 14.4. Ομάδα συσκευασίας: III
 Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:
- 
- 14.5. Αριθμός Αναγνώρισης κινδύνου*: 90
 14.6. Επικίνδυνο για το περιβάλλον: NAI

RID

- 14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN: 3077
 14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN: UN 3077, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΣΤΕΡΕΕΣ, Ε.Α.Ο. (acetamiprid), 9, PG III
 14.3. Τάξη κινδύνου κατά τη μεταφορά: 9
 14.4. Ομάδα συσκευασίας: III
 Ετικέτες κινδύνου/Σήμανση:
- 
- 14.5. Αριθμός Αναγνώρισης κινδύνου*: 90
 14.6. Επικίνδυνο για το περιβάλλον: NAI

Θαλάσσια μεταφορά:

IMDG

- 14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN: 3077
 14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN: UN 3077, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΣΤΕΡΕΕΣ, Ε.Α.Ο. (acetamiprid), 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 (Θαλάσσιος ρυπαντής)

Αεροπορική μεταφορά:

IATA/ICAO

- 14.1. Αριθμός Ταυτοποίησης UN: 3077

Έκδοση: 4.0	Ημ. Αναθεώρησης: 14/1/2019	Ημ. Εκτύπωσης: 30/3/2018
ΠΡΟΪΟΝ:	MOSPILAN 20 SP	

- 14.2. Κατάλληλη ονομασία αποστολής UN:** UN 3077, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΣΤΕΡΕΕΣ, Ε.Α.Ο. (acetamirpid), 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:** Καμία

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: 1902. (Καν. (ΕΚ) αριθμ. 1107/2009).

Κατηγορία υδάτινου κινδύνου (Γερμανία): WGK 3

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας*:

Εκπονήθηκε αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για Benzenesulfonic acid, C10-13-αλκυλικά παράγωγα, και άλατα νατρίου.

16. Άλλες πληροφορίες

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

Τάξεις Κινδύνου σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) No.1272/2008 [CLP]:

Acute Tox.	Οξεία Τοξικότητα
Skin Irrit.	Ερεθισμός Δέρματος
Eye Dam.	Σοβαρή Οφθαλμική Βλάβη
Aquatic Acute	Οξύς Κίνδυνος για το Υδάτινο Περιβάλλον
Aquatic Chronic	Χρόνιος Κίνδυνος για το Υδάτινο Περιβάλλον

Η-φράσεις σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) No.1272/2008 [CLP]:

H302	Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H315	Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H318	Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.
H400	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
H410	Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
H412	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

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.