



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

Subvert

1. Προσδιορισμός ουσίας/ μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία:	Subvert
Δραστική ουσία:	(E,Z)-7-9-dodecadien-1-yl acetate 18.85% β/β,
Κωδικός GIFAP:	Αιώρημα μικροκάψουλων, (CS)

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

Εντομοελκυστικό - Γεωργική χρήση

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Προμηθευτής-Κάτοχος της άδειας:

Suterra Europe Biocontrol S.L.

Plaza, América 2, Planta 9,

46004 Valencia, Ισπανία

Tel.: +34 963 956 743

Fax: +34 93647 95 05

e-mail: sds@suterra.com

Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά:

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ

1^ο χλμ. Λεωφόρου Παιανίας – Μαρκοπούλου,

19002, ΤΘ 100, Παιανία

Τηλ.: +30 2106800900

Fax: +30 2106833488

E-mail: info@hellafarm.gr

1.4 Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης

210 7793 777 (επί 24ώρου βάσεως)

(Κέντρο Δηλητηριάσεων)

2 Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1 Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) no. 1272/2008

	Κατηγορία
Δερματικός ερεθισμός	2
Δερματική ευαισθητοποίηση	1

2.2 Στοιχεία ετικέτας

Σήμανση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) No. 1272/2008/EK

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

SUBVERT

Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07

Προειδοποιητική λέξη:

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

Δηλώσεις προφύλαξης:

ΠΡΟΣΟΧΗ

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

P405+102: Φυλάσσεται κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε συγκεντρώσεις σταγονιδίων / εκνεφώματα.

P264: Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.

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

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

P101: Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε/Επισκεφθείτε γιατρό.

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

Φράσεις EUH:

EUH208: Περιέχει τη δραστική ουσία 2-(2H-1,2,3-benzotriazol-2-yl)-4-methylphenol and 2,3-dihydro-1,2-benzothiazol-3-one.

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

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Φοράτε προστατευτικά γάντια κατά την ανάμιξη/φόρτωση και εφαρμογή.

SP1: ΜΗ ΡΥΠΑΙΝΕΤΕ ΤΑ ΝΕΡΑ ΜΕ ΤΟ ΣΚΕΥΑΣΜΑ Ή ΤΗ ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΤΟΥ.

Μην πλένετε τον εξοπλισμό εφαρμογής κοντά σε επιφανειακά ύδατα. Να αποφευχθεί η ρύπανση μέσω των συστημάτων αποχέτευσης από τις λιθόστρωτες επιφάνειες και τους δρόμους.

2.3 Άλλοι κίνδυνοι:

Το μείγμα δεν πληροί τα κριτήρια για ABT ή αΑαB σύμφωνα με το Παράρτημα XIII του Κανονισμού (ΕΚ) 1907/2006.

3. Σύνθεση / Πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Συστατικά του προϊόντος που περικλείουν κινδύνους για την υγεία ή το περιβάλλον
Χημική περιγραφή/ Σύνθεση/ Πληροφορίες σύμφωνα με τον κανονισμό 1272/2008

No	Χημική ονομασία/ Κοινή ονομασία	Αναγνωριστικός κωδικός	Σήμανση ΕΕ * 1272/2008/ΕΚ	Συγκέντρωση % β/β

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

SUBVERT

1	(E,Z)-7,9-dodecadien-1-yl acetate	Cas no: 54364-62-4 EC no: 259-127-7 REACH Regist. no: -	Δερματικός ερεθισμός, κατ. 2: H315	18,85
---	-----------------------------------	--	------------------------------------	-------

*Σύμφωνα με το παράρτημα VI του κανονισμού (ΕΚ) 1272/2008 και την αξιολόγηση του ECHA για την καταχώριση ουσιών. Για το πλήρες κείμενο των φράσεων Η που αναφέρονται στο παρόν Τμήμα βλέπε Τμήμα 16.

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών

- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια:** Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, εάν υπάρχουν και εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε το ξέπλυμα. Φοράτε γυαλιά ασφαλείας.
- Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα:** Απομακρύνετε τα μολυσμένα ρούχα. Πλύνετε απαλά το δέρμα με άφθονο νερό και σαπουνί για 15-20 λεπτά. Αν εμφανιστεί δερματικός ερεθισμός ή εξάνθημα: Αναζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση εισπνοής:** Εάν η αναπνοή καταστεί δύσκολη, απομακρύνετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και κρατήστε τον αναπνευστικά, σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή. Εάν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.
- Σε περίπτωση κατάποσης:** Ξεπλύνετε το στόμα. Μην προκαλείτε εμετό. Αναζητήστε ένα γιατρό ή καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Μπορεί να είναι ερεθιστικό για το δέρμα σε περίπτωση επαφής.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Δεν απαιτείται. Σε περίπτωση ατυχήματος ή δυσφορίας, ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή ή καλέστε το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα: Ξηρό χημικό μέσο, αφρός, διοξείδιο του άνθρακα (CO₂).

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Κατά την καύση του προϊόντος σχηματίζονται οξείδια του άνθρακα.

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Εκκενώστε την περιοχή από όλο το μη απαραίτητο προσωπικό. Χρησιμοποιήστε τις τυποποιημένες διαδικασίες πυρόσβεσης.

6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Αποφύγετε την εισπνοή του ψεκαστικού νέφους. Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε το προϊόν.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον. Κρατήστε μακριά από το σύστημα αποχέτευσης, τα επιφανειακά και τα υπόγεια ύδατα. Αποτρέψτε τη διείσδυση στις πηγές νερού και στους υπονόμους.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

SUBVERT

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

Περιορίστε τη διάχυση. Χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό και απορρίψτε το σε έναν καθαρό περιέκτη.

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Παρακαλείστε να ανατρέξετε στην ενότητα 8 και στην ενότητα 13 για περισσότερες πληροφορίες.

7. Χειρισμός και Αποθήκευση

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Διαβάστε την ετικέτα πριν από τη χρήση του προϊόντος. Φοράτε προστατευτικά ρούχα όπως περιγράφεται στην ενότητα 8, εάν δικαιολογείται από τις συνθήκες έκθεσης. Αποφύγετε την περιττή επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε κατά τη χρήση του προϊόντος.

7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων

Αποθηκεύστε το προϊόν στον αρχικό περιέκτη του σε μέρος ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο μέχρι τη χρήση. Αποφύγετε την ανάφλεξη. Προστατέψτε το από το ηλιακό φως.

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Το SUBVERT είναι ένα αιώρημα μικροκάψουλων, (CS) που προορίζεται για τον έλεγχο της Ευδεμίδας *Lobesia botrana* στο αμπέλι, παρεμποδίζοντας τη σύζευξη των ακμαίων. Το προϊόν προορίζεται για επαγγελματική χρήση.

8. Έλεγχος της έκθεσης / ατομική προστασία

8.1 Παράμετροι ελέγχου

Τα όρια έκθεσης δεν είναι διαθέσιμα για καμία από τις δραστικές που περιέχονται στο μείγμα. Δεν υπάρχουν γνωστές παρενέργειες οι οποίες προκύπτουν από τη χρήση του τελικού προϊόντος.

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Οι πληροφορίες για την προσωπικές προφυλάξεις που παρέχονται σε αυτή την ενότητα βασίζονται σε γενικές πληροφορίες σχετικά με τις συνήθεις χρήσεις και συνθήκες.

Μέτρα ατομικής προστασίας, όπως εξοπλισμός ατομικής προστασίας (επαγγελματίας χρήστης)

Προστασία ματιών/προσώπου: Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.

Προστασία χεριών: Χρησιμοποιείτε ανθεκτικά στο νερό γάντια από καουτσούκ ή PVC, κατά τη διάρκεια της εφαρμογής-χρήσης.

Προστασία δέρματος: Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα. Φοράτε μακριά μανίκια, μακριά παντελόνια και κάλτσες κατά την εφαρμογή και το χειρισμό του προϊόντος.

Προστασία εισπνοής: Μην αναπνέετε τους ατμούς. Δεν απαιτείται κανένα είδος ειδικού προστατευτικού εξοπλισμού.

Έλεγχοι έκθεσης στο περιβάλλον: Αποφύγετε την ελευθέρωση στο περιβάλλον. Μην ρυπαίνεται το νερό με το προϊόν ή τη συσκευασία του. Μην επαναχρησιμοποιείτε τους περιέκτες οι οποίοι θα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με τους εθνικούς κανονισμούς.

9 Φυσικές και Χημικές ιδιότητες

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Μορφή:

Εναιώρημα μικροκάψουλων για ψεκασμό, με κοκκινωπό-καφέ χρώμα.

Οσμή:

Φρουτώδης οσμή.

Όριο οσμής:

Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

SUBVERT

pH (θερμοκρασία δωματίου):	pH που μετρήθηκε πριν από την αποθήκευση: Καθαρό = 6,17, 1% αραίωση = 5,76
Σημείο τήξης/ πήξης:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Αρχικό σημείο βρασμού και εύρος βρασμού:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Σημείο ανάφλεξης	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Ρυθμός εξάτμισης:	Δεν έχει προσδιοριστεί για το προϊόν.
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Ανώτερα/κατώτερα όρια αναφλεξιμότητας/ Εκρηκτικής ιδιότητας:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Πίεση ατμών:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Πυκνότητα ατμών:	Δεν έχει προσδιοριστεί για το προϊόν.
Σχετική πυκνότητα:	Η σχετική πυκνότητα πριν από την αποθήκευση είναι 0,938 g/mL.
Διαλυτότητα (εξ):	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Συντελεστής κατανομής ν-οκτανόλη /νερό:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Δεν έχει προσδιοριστεί για το προϊόν.
Θερμοκρασία αποικοδόμησης:	Δεν έχει προσδιοριστεί για το προϊόν.
Ιξώδες:	Το ιξώδες είναι 64,4 mPa στους 20°C
Εκρηκτικές ιδιότητες:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.
Οξειδωτικές ιδιότητες:	Μη εφαρμόσιμο για το προϊόν.

9.2 Λοιπές πληροφορίες

Δεν έχουν αναφερθεί συμπληρωματικές πληροφορίες.

10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα:** Δεν αναμένονται, ούτε είναι γνωστές αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες χρήσης
- 10.2 Χημική σταθερότητα:** Το προϊόν είναι σταθερό στις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης υπό τις συνθήκες που περιγράφονται στην ετικέτα.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:** Δεν αναμένονται, ούτε είναι γνωστές επικίνδυνες αντιδράσεις για τις συνιστώμενες χρήσεις.
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:** Αποφύγετε την απευθείας επαφή με το ηλιακό φως. Μακριά από υπερβολική θερμότητα/σπινθήρες/γυμνές φλόγες.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά:** η τεχνικά καθαρή φερομόνη αποικοδομείται παρουσία ισχυρά οξειδωτικών παραγόντων και οξυγόνου. Αποφύγετε την επαφή με ισχυρά οξειδωτικούς παράγοντες.
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:** Σε περίπτωση καύσης (πυρκαγιά) σχηματίζονται οξειδία του άνθρακα. Δεν αναμένεται επικίνδυνος πολυμερισμός.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1 Πληροφορίες για τις τάξεις κινδύνου όπως ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008

Δεν υπάρχουν μελέτες για το προϊόν. Η τοξικότητα του σκευάσματος βασίζεται στην τοξικότητα των δραστικών ουσιών. Τα δεδομένα που παρουσιάζονται σε αυτή την ενότητα αναφέρονται στη δραστική ουσία.

(E,Z)-7,9-Dodecadienil acetate:

- α) Οξεία τοξικότητα
 - LD₅₀ από στόματος (επίμυες): > 5000 mg/kg σ.β.
 - LD₅₀ από δέρματος (κουνέλια): > 2000 mg/kg σ.β.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

SUBVERT

LC ₅₀ από εισπνοής (επίμυες):	> 5.3 mg/l αέρα
β) Ερεθισμός	
Οφθαλμικός ερεθισμός (κουνέλια):	Μη Ερεθιστικό
Δερματικός ερεθισμός(κουνέλια):	Ερεθιστικό
γ) Διαβρωτική ικανότητα:	Δεν είναι διαβρωτικό.
δ) Ευαισθητοποίηση	
Δερματική ευαισθητοποίηση:	Μη ευαισθητοποιητικό.
ε) Τοξικότητα επαναλαμβανόμενης δόσης:	Δεν περιέχονται συστατικά ταξινομημένα ως τοξικά έπειτα από επαναλαμβανόμενη δόση
στ) Καρκινογένεση:	Δεν περιέχονται συστατικά ταξινομημένα ως καρκινογόνα
ζ) Μεταλλαξιγένεση:	Δεν περιέχονται συστατικά ταξινομημένα ως γονοτοξικά ή μεταλλαξιγόνα
η) Τοξικότητα στην αναπαραγωγή:	Δεν περιέχονται συστατικά ταξινομημένα ως τοξικά στην αναπαραγωγή

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας

--

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Δεν υπάρχουν μελέτες για το προϊόν. Η τοξικότητα του σκευάσματος βασίζεται στην τοξικότητα της δραστικής ουσίας. Επομένως, τα δεδομένα που παρουσιάζονται σε αυτή την ενότητα αναφέρονται στη δραστική ουσία (E, Z)-7-9-dodecadien-1-yl acetate. Λόγω των χαρακτηριστικών του μείγματος, δεν αναμένονται επιδράσεις στο έδαφος, το νερό, τον αέρα, τα φυτά ή τα ζώα.

CL ₅₀ 96 ώρες, ψάρια (<i>Oncorhynchus mykiss</i>):	>10 mg/l
CE ₅₀ 48 ώρες, crustaceous (<i>Daphnia magna</i>):	1.1 mg/l
ErC ₅₀ 72 ώρες, (στατικό) (<i>Scenedesmus subspicatus</i>):	1.2 mg/l

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες. Δεν θεωρείται πιθανό.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν. Δεν θεωρείται πιθανό.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν πληρούνται τα κριτήρια ταξινόμησης του μίγματος ως ABT και αΑαB σύμφωνα με το Παράρτημα XIII του κανονισμού ΕΚ 1907/2006.

12.6. Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Δεν είναι γνωστές επιπλέον πληροφορίες σχετικά με άλλες αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

SUBVERT

Προϊόν:	Μην πετάτε το προϊόν σε υπονόμους ή άλλες υδάτινες οδούς. Η απόρριψη του προϊόντος πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία για την απόρριψη επικίνδυνων αποβλήτων.
Περιέκτης:	Μην επαναχρησιμοποιήσετε τον περιέκτη. Απορρίψτε τον περιέκτη σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις περί απόρριψης επικίνδυνων αποβλήτων.

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Χερσαία/ Θαλάσσια/ αεροπορική μεταφορά (ταξινόμηση ADR/RID/IMDG/IATA/ICAO)

14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας

Μη εφαρμόσιμο.

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Μη εφαρμόσιμο.

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Μη εφαρμόσιμο.

14.4 Ομάδα συσκευασίας

Μη εφαρμόσιμο.

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Μη εφαρμόσιμο.

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Προστατέψτε το από την απευθείας επαφή με το ηλιακό φως. Να μην τρυπηθεί ή καεί, ακόμη και μετά τη χρήση. Να μην ψεκάζεται σε φωτιά ή σε οποιοδήποτε πυρακτωμένο υλικό.

14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO

Δεν μεταφέρεται χύδην βάση του κώδικα IBC.

15. Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

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

Το προϊόν έχει λάβει άδεια διάθεσης στην Ελληνική αγορά σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1107/2009 στις 02/ 11/ 2020 με αριθμό άδειας διάθεσης 9093.

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν έχει πραγματοποιηθεί καμία αξιολόγηση χημικής ασφάλειας. Οι δραστικές ουσίες στο μείγμα θεωρείται ότι είναι καταχωρημένες υπό την οδηγία REACH σύμφωνα με το άρθρο 15 του Κανονισμού (ΕΚ) 1907/2009.

16. Λοιπές πληροφορίες

Πηγές πληροφοριών:

-Το δελτίο δεδομένων ασφαλείας (SDS) του Subvert (version 1, ημ/νία: 09.11.2020) της παρασκευάστριας εταιρείας Suterra Europe Biocontrol S.L.

-Την με αριθμό 9093 άδεια διάθεσης στην Ελληνική αγορά του εντομοελκυστικού σκευάσματος Subvert.

Πλήρες κείμενο των δηλώσεων Η που αναφέρονται στα κεφάλαια 2 και 3

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Έκδοση 1^η : 11/11/2020

SUBVERT

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

Πληροφορίες σχετικά με τη σύνταξη του Δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Έκδοση 1^η: Ημερομηνία έκδοσης **11/11/2020**

Συντάχθηκε από: Το Τμήμα Εγκρίσεων της ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ

Οι πληροφορίες που αναφέρονται στο παρόν Δελτίο είναι έγκυρες και σωστές σύμφωνα με τις παρούσες γνώσεις μας. Συμπληρώθηκαν και δίνονται με καλή πίστη αλλά χωρίς εγγύηση. Παραμένει αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να επιβεβαιώσει ότι αυτές οι πληροφορίες είναι επαρκείς και κατάλληλες για τη συγκεκριμένη χρήση που προορίζει το προϊόν.