



**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**  
Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK  
όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021

## CHECKMATE VMB

### 1. Προσδιορισμός ουσίας/ μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

#### 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία:

**CHECKMATE VMB**

Δραστική ουσία:

*Lavandulyl senecioate* 11.79 % β/β

Κωδικός GIFAP:

Διαχυτήρες ελεγχόμενης απελευθέρωσης  
φερομονών (controlled-release dispenser) (VP)

Κωδικός UFI:

26X1-Q055-7000-HG9J

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

Το CheckMate VMB είναι ένα φερομονικό σκεύασμα (διαχυτήρες ατμών VP) για την καταπολέμηση του ψευδοκόκκου *Platanococcus ficus* σε αμπέλι, μέσω της παρεμπόδισης της σύζευξης. Μόνο για επαγγελματική χρήση.

#### 1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Κάτοχος της έγκρισης:

**Suterra Europe Biocontrol S.L.**

Plaza América 2, planta 9

46004 Valencia, Spain

Τηλ: +34 963 956 743

E-mail: sds@suterra.com

Υπεύθυνος για τη διάθεση στην αγορά:

**Χελλαφάρμ ΑΕ**

1<sup>ο</sup> χλμ. Λεωφόρου Παιανίας – Μαρκοπούλου

19002, Τ.Θ.100, Παιανία

Τηλ: 210 6800 900

Fax: 210 6833 488

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

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

Χρόνια υδρόβια τοξικότητα, κατηγορία 3, H412

#### 2.2 Στοιχεία ετικέτας

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

Προειδοποιητική λέξη: --

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

**Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021**

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε

**Checkmate VMB**

**Εικονογράμματα κινδύνου:**

--

**Δηλώσεις επικινδυνότητας:**

**H412:** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

**Δηλώσεις προφύλαξης:**

**P405+P102:** Φυλάξτε το κλειδωμένο, μακριά από παιδιά.

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

**P264:** Πλύνετε τα χέρια σας σχολαστικά μετά το χειρισμό.

**P273:** Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

**P501:** Διάθεση του περιεχομένου/ περιέκτη σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία περί επικίνδυνων αποβλήτων.

**Φράσεις EUH:**

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

**Συμπληρωματικές πληροφορίες:**

Φοράτε προστατευτικά γάντια κατά την εφαρμογή.

Αποφύγετε την περιττή επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών.

**SP1:** Μη ρυπαίνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του. Αποφύγετε τη μόλυνση των πηγών νερού, των τροφίμων ή των ζωοτροφών.

**2.3 Άλλοι κίνδυνοι**

Το προϊόν δεν υπόκειται στα κριτήρια χαρακτηρισμού ως ABT και αΑαB σύμφωνα με το Παράρτημα XIII του Κανονισμού (ΕΚ) Νο 453/2010.

**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

Κοινό όνομα/ Χημική ονομασία	Αναγνωριστικός κωδικός	Σήμανση ΕΕ* 1272/2008	Συγκέντρωση % (β/β)
Lavandulyl senecioate	CAS no.: 23960-07-8	Χρόνια υδρόβια τοξ. kat. 2, H411	11.79 % β/β

\* Για το πλήρες κείμενο των φράσεων H βλέπε ενότητα 16.

**4. Μέτρα πρώτων βοηθειών**

**4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών**

**Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από εισπνοή:**

Σε περίπτωση εισπνοής: Μετακινήστε τον παθόντα στον καθαρό αέρα. Αν εμφανιστούν συμπτώματα, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από επαφή με το δέρμα:**

Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και ξεπλύνετε καλά τα προσβεβλημένα μέρη του σώματος με νερό και σαπούνι για 15-20 λεπτά. Σε περίπτωση ερεθισμού καλέστε γιατρό.

**Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από επαφή με τα μάτια:**

Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια: Ξεπλύνετε με προσοχή ρίχνοντας νερό για μερικά λεπτά. Αν υπάρχουν φακοί επαφής και είναι εύκολο αφαιρέστε τους. Συνεχίστε το ξέπλυμα. Σε περίπτωση ερεθισμού, αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Μέτρα πρώτων βοηθειών μετά από κατάποση:**

Σε περίπτωση κατάποσης: Ξεπλύνετε το στόμα. ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. Καλέστε γιατρό ή το Κέντρο Δηλητηριάσεων.

**4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες**

Σε περίπτωση εμφάνισης δερματικού ερεθισμού ή εξανθήματος, ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε

**Checkmate VMB**

**4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας**

Δεν απαιτείται καμία.

**5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς**

**5.1 Πυροσβεστικά μέσα**

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης: Ξηρό χημικό, Αφρός, διοξείδιο του άνθρακα (CO<sub>2</sub>).

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

Κατά τη διάρκεια της πυρκαγιάς σχηματίζονται οξειδία του άνθρακα.

**5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες**

Απομακρύνετε από την περιοχή όλο το μη απαραίτητο προσωπικό. Συγκεντρώστε το νερό κατάσβεσης και αποτρέψτε τη διαφυγή του στο αποχετευτικό σύστημα. Εφαρμόστε τις πρότυπες διαδικασίες πυρόσβεσης.

**6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης**

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

Αποφεύγετε την περιττή επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Χρησιμοποιήστε προστατευτικά γάντια όταν χειρίζεστε το προϊόν. Χειριστείτε το προϊόν σε καλά αεριζόμενη περιοχή.

**6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

Αποφύγετε την απελευθέρωση στο περιβάλλον. Μην μολύνετε το νερό. Κρατήστε μακριά από το σύστημα αποχέτευσης, τα επιφανειακά και τα υπόγεια ύδατα. Εμποδίστε τη διείσδυση σε πηγές νερού και σε υπονόμους.

**6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό**

Συλλέξτε τη διαρροή. Χρησιμοποιήστε απορροφητικό υλικό και μεταφέρετε τη διαρροή σε έναν καθαρό περιέκτη. Τα απόβλητα πρέπει να απορρίπτονται σύμφωνα με την κείμενη νομοθεσία.

**6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα**

Ανατρέξτε στο κεφάλαιο 8 για πληροφορίες σχετικά με τα μέσα ατομικής προστασίας και στο κεφάλαιο 13 για την απόρριψη του μολυσμένου υλικού.

**7. Χειρισμός και Αποθήκευση**

**7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

Εφόσον αιτιολογείται από τις συνθήκες έκθεσης φοράτε προστατευτική ενδυμασία όπως περιγράφεται στο κεφάλαιο 8. Αποφεύγετε την περιττή επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Πλένετε τα χέρια μετά το χειρισμό. Πλένετε τα μολυσμένα ρούχα πριν τα ξαναφορέσετε. Αποτρέψτε τη μόλυνση πηγών νερού, τροφίμων και ζωοτροφών.

**7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων**

Έως ότου χρησιμοποιηθεί να αποθηκεύεται στην αρχική συσκευασία του σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο.

**7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις**

Το CheckMate VMB είναι ένα προϊόν με βάση τη φερομόνη (διαχυτήρες ατμών VP) που προορίζεται για την καταπολέμηση του ψευδόκοκκου *Planococcus ficus* στην καλλιέργεια του αμπελιού, μέσω της παρεμπόδισης της σύζευξης. Αυτό το προϊόν προορίζεται μόνο για επαγγελματική χρήση. Είναι ένα προϊόν χαμηλού κινδύνου.

**8. Έλεγχος της έκθεσης / ατομική προστασία**

**8.1 Παράμετροι ελέγχου**

Δεν είναι διαθέσιμα όρια έκθεσης για καμία από τις ουσίες που περιέχονται στο μίγμα. Δεν υπάρχουν γνωστές δυσμενείς επιδράσεις που να προκύπτουν από τη χρήση του τελικού προϊόντος.

## 8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Οι πληροφορίες ατομικής προστασίας που παρατίθενται σ' αυτό το κεφάλαιο βασίζονται σε γενικές πληροφορίες που αφορούν κανονικές χρήσεις και συνθήκες. Όπου υπάρχουν ειδικές ή ασυνήθιστες χρήσεις ή συνθήκες, προτείνεται να ζητηθεί η βοήθεια ενός ειδικού στη βιομηχανική υγιεινή ή ενός άλλου επαγγελματία.

Μέτρα ατομικής προστασίας όπως προσωπικός προστατευτικός εξοπλισμός (επαγγελματική χρήση)

**Προστασία ματιών/ προσώπου:** Αποφεύγετε την επαφή με τα μάτια.

**Προστασία χεριών:** Κατά τους χειρισμούς εφαρμογής του προϊόντος χρησιμοποιείτε ανθεκτικά στο νερό γάντια από καουτσούκ ή PVC.

**Προστασία δέρματος:** Αποφεύγετε την επαφή με το δέρμα.

**Αναπνευστική προστασία:** Μην εισπνέετε τις αναθυμιάσεις. Δεν απαιτείται ειδικός προστατευτικός εξοπλισμός του αναπνευστικού συστήματος.

Μέτρα περιβαλλοντικής έκθεσης

Αποφύγετε την ελευθέρωσή του στο περιβάλλον. Μη μολύνετε τα νερά με το σκεύασμα ή τη συσκευασία του.

## 9. Φυσικές και Χημικές ιδιότητες

### 9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση/μορφή/χρώμα:	Με χρώμα (διαχυτήρες)
Οσμή:	Καμία.
Όριο οσμών:	Κανένα.
pH:	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν.
Σημείο/ περιοχή τήξης:	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν.
Αρχικό σημείο βρασμού και εύρος βρασμού:	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν.
Σημείο ανάφλεξης:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Ταχύτητα εξάτμισης:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):	Δεν είναι εύφλεκτο.
Κατώτερο/κατώτερο όρια ανάφλεξης ή έκρηξης:	Μη διαθέσιμο.
Πίεση ατμών:	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν.
Πυκνότητα ατμών:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Σχετική πυκνότητα:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Διαλυτότητα (τες):	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν. Η δραστική ουσία δεν είναι διαλυτή στο νερό.
Συντελεστής κατανομής (ν-οκτανόλη, νερό):	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν. Πολύ υψηλός για τη δραστική ουσία.
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Θερμική διάσπαση:	Δεν έχει καθοριστεί για το προϊόν.
Ιξώδες:	Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν.
Οξειδωτικές ιδιότητες :	Το προϊόν δεν έχει οξειδωτικές ιδιότητες.
Εκρηκτικές ιδιότητες :	Το προϊόν δεν είναι εκρηκτικό.

### 9.2 Λοιπές πληροφορίες

Δεν έχουν αναφερθεί επιπρόσθετες πληροφορίες.

## 10 Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

### 10.1 Αντιδραστικότητα

Δεν είναι γνωστές ούτε αναμένεται να συμβούν αντιδράσεις υπό τις κανονικές συνθήκες χρήσης του προϊόντος.

### 10.2 Χημική σταθερότητα

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε

**Checkmate VMB**

Το προϊόν είναι σταθερό στις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης και χρήσης υπό τις συνθήκες που αναφέρονται στην ετικέτα του.

**10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων**

Δεν είναι γνωστές ή αναμενόμενες επικίνδυνες αντιδράσεις για χρήσεις σύμφωνα με τις οδηγίες της ετικέτας.

**10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν**

Αποφύγετε την έκθεση στην υπερβολική θερμότητα.

**10.5 Μη συμβατά υλικά**

Δεν ταυτοποιήθηκε κανένα.

**10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης**

Σε περίπτωση καύσης (πυρκαγιά) σχηματίζονται οξείδια άνθρακα.  
Δεν θα εμφανιστεί επικίνδυνος πολυμερισμός.

**11. Τοξικολογικές πληροφορίες**

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

Λόγω του τύπου του σκευάσματος, δεν έχει διεξαχθεί καμία δοκιμή με το τυποποιημένο προϊόν. Τα τοξικολογικά δεδομένα του σκευάσματος προκύπτουν από την τοξικότητα της δραστικής του ουσίας. Για τη δραστική ουσία δεν προέκυψαν ανεπιθύμητες επιδράσεις σε καμία από τις τοξικολογικές μελέτες μέχρι και το ανώτερο όριο δόσης των κατευθυντήριων οδηγιών.

**11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**

--

**12. Οικολογικές πληροφορίες**

**12.1. Τοξικότητα**

Λόγω του τύπου του σκευάσματος, δεν έχει διεξαχθεί καμία δοκιμή με το τυποποιημένο προϊόν. Η τοξικότητα του σκευάσματος προκύπτει από την τοξικότητα της δραστικής του ουσίας. Η δραστική ουσία ταξινομείται ως Οξεία χρόνια τοξικότητα κατηγορίας 2.

**12.2 Ανθεκτικότητα και Ικανότητα αποδόμησης**

Δεν έχει εφαρμογή, το προϊόν πρέπει να συλλέγεται με το πέρας της περιόδου εφαρμογής του.

**12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν. Το προϊόν συλλέγεται μετά τη λήξη της καλ/κής περιόδου.

**12.4 Κινητικότητα στο έδαφος**

Δεν έχει εφαρμογή για το προϊόν. Το προϊόν συλλέγεται μετά τη λήξη της καλ/κής περιόδου.

**12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB**

Το μίγμα δεν εμπίπτει στα κριτήρια των ABT και αΑαB ουσιών όπως ορίζονται με το Annex XIII του κανονισμού (ΕΚ) Νο. 1907/2006.

**12.6. Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

--

**12.7. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις**

Δεν είναι γνωστές επιπρόσθετες πληροφορίες για άλλες αρνητικές επιπτώσεις στο περιβάλλον.

**13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση**

**13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων**

# Χελλαφαρμ Α.Ε

## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε

Checkmate VMB

<b>Προϊόν:</b>	Μην απορρίπτετε το προϊόν στις αποχετεύσεις ή σε άλλες υδάτινες οδούς. Τα απόβλητα θεωρούνται επικίνδυνα απόβλητα, επομένως ο χρήστης οφείλει να τα απορρίψει σύμφωνα με την κοινοτική, εθνική ή περιφερειακή νομοθεσία.
<b>Συσκευασία:</b>	Το δοχείο, αφού αδειάσει μετά τη χρήση του περιεχομένου του, είναι επικίνδυνο απόβλητο, επομένως ο χρήστης οφείλει να το απορρίψει σύμφωνα με την κοινοτική, εθνική ή περιφερειακή νομοθεσία.

### 14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

Οδική μεταφορά(ADR/RID/AND) , Θαλάσσια μεταφορά (IMDG), Αεροπορική μεταφορά (IATA)

#### 14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας

Δεν έχει καταχωρηθεί.

#### 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Δεν έχει καταχωρηθεί.

#### 14.3 Τάξη/-εις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Δεν έχει καταχωρηθεί.

#### 14.4 Ομάδα συσκευασίας

εξαιρείται

#### 14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Κανένας.

#### 14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

Βλέπε Κεφάλαια 7 και 8 του παρόντος Δελτίου Δεδομένων ασφαλείας.

#### 14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO

Δεν μεταφέρεται χύμα σύμφωνα με τον Κωδικό IMO.

### 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 είναι εγκεκριμένο στην Ελλάδα σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) 1107/2009 με αριθμό άδειας διάθεσης 9094 /05-02-2021

#### 15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν έχει πραγματοποιηθεί αξιολόγηση χημικής ασφάλειας. Οι δραστικές ουσίες στο μείγμα θεωρούνται καταχωρημένες υπό τον REACH σύμφωνα με το άρθρο 15 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.

### 16. Λοιπές πληροφορίες

#### Πηγές πληροφοριών:

Η με αριθ, 9094 οριστική άδεια διάθεσης του προϊόντος & το SDS της παρασκευάστριας εταιρείας Suterra Version2, revision date 26/03/2020

Πλήρες κείμενο των φράσεων Η που μνημονεύονται στο παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

H411	Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.
H412	Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

### Πληροφορίες σχετικά με τη σύνταξη του Δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Ημερομηνία έκδοσης: 19/04/2014

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 10/02/2021

Σημεία αναθεώρησης:

# Χελλαφαρμ Α.Ε

## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε

### Checkmate VMB

Αναθεώρηση 2η: 10/02/2021

- Σημείο 1.1 (Αλλαγή του εμπορικού ονόματος, Προσθήκη του κωδικού UFI)
- Σημείο 2.1, 2.2 (Αλλαγή στη CLP: προσθήκη H412, προσθήκη P264, προσθήκη των συμπληρωματικών φράσεων προφύλαξης: «Φοράτε προστατευτικά γάντια κατά την εφαρμογή.» «Αποφύγετε την περιττή επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Αποφύγετε την εισπνοή ατμών.»
- Σημεία 2.3, 3.2, 4.1, 4.3, 5.3, 6.1, 6.2, 6.3, 7.3, 8.2, 9.1, 10.4, 10.6, 11.1, 12.1, 12.4, 13.1, 15.1, 15.2.

**Συντάχθηκε από:** Το Τμήμα Εγκρίσεων της ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ Α.Ε.

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.