



## Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

# GOLD MAX

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

### 1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

<b>Εμπορική ονομασία:</b>	<b>GOLD MAX</b>
<b>Σύνθεση (% β/β):</b>	
Άζωτο-Φώσφορος-Κάλιο:	9-9,8-7,2 με εκχύλισμα φυκών
Μορφή:	Υγρό λίπασμα
Τύπος λιπάσματος:	Νέου τύπου-ομάδα Γ
<b>Κωδικός GIFAP:</b>	SL (υδατοδιαλυτό)

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

Λίπασμα νέου τύπου (ομάδα Γ) - Γεωργική χρήση

### 1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Προμηθευτής:  
Headland Agrochemicals Ltd  
Rectors Lane, Pentre, Deeside, Flintshire CH5 2DH, UK  
Τηλ.: +44 1244 537370 (εργάσιμες ώρες)

Υπεύθυνος για τη διάθεση του προϊόντος στην αγορά:

ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ ΑΕ  
1ο 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

#### GHS07

	Κατηγορία	Δηλώσεις επικινδυνότητας
Διάβρωση του δέρματος/ ερεθισμός:	2	H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
Οφθαλμική βλάβη/ερεθισμός:	2	H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
Ειδική τοξικότητα στα όργανα- στόχους (Μία εφάπαξ έκθεση):	3	H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού

**Κεντρικό:** 1<sup>ο</sup> χλμ.Λεωφ.Παιανίας-Μαρκοπούλου, Τ.Θ.100, 19002, Τηλ.2106800900, Fax:2106833488

**Υποκατάστημα:** ΒΙ.ΠΕ.Θ., Τ.Θ.1203, Σίνδος 57022, Τηλ.2310797907, Fax:2310797780

**Εργοστάσιο:** Στυλίδα 35300, Τηλ.2238022008-9, Fax:2238022760

e-mail:info@hellafarm.gr - www.hellafarm.gr

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

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

**2.2 Στοιχεία ετικέτας**

Σήμανση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Νο. 1272/2008/EK

Εικονογράμματα κινδύνου:



Προειδοποιητική λέξη:  
Δηλώσεις επικινδυνότητας:

**ΠΡΟΣΟΧΗ**  
**H319:** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.  
**H315:** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.  
**H335:** Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.  
**P405+P102:** Να φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.  
**P220:** Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές  
**P270:** Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε.  
**P280:** Να φοράτε προστατευτικά γάντια/ προστατευτικά ενδύματα/  
μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  
**P261:** Αποφεύγετε να αναπνέετε τα εκνεφώματα.

Δηλώσεις προφύλαξης:

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Για το πλήρες κείμενο των φράσεων Η που αναφέρονται στο παρόν Τμήμα βλέπε Τμήμα 16.

**2.3 Άλλοι κίνδυνοι:**

Κανένας γνωστός.

**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/EK	Συγκέντρωση
1	Αμμωνία υγρή (κοινή ονομασία: αμμωνία)	Cas no: 1336-21-6 EC no: - REACH Regist. no: -	GHS05 & GHS09 H314, H400	5 % ≤ C < 10 %

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**

**Εισπνοή:** Μεταφέρετε τον παθόντα σε καλά αεριζόμενο χώρο και κρατήστε τον σε αναπαυτική θέση και ζεστό. Σε δύσκολες περιπτώσεις συμβουλευτείτε γιατρό

**Επαφή με τα μάτια:** Ρίξτε αργά και με προσοχή καθαρό νερό τουλάχιστον για 10 λεπτά κρατώντας τα βλέφαρα ανοικτά. Απομακρύνετε τυχόν φακούς επαφής, εφόσον είναι δυνατόν. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού που επιμένει συμβουλευτείτε γιατρό.

**Επαφή με το δέρμα:** Βγάλτε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια. Πλύνετε το δέρμα με άφθονο νερό και σαπούνι. Σε περίπτωση εμφάνισης ερεθισμού που επιμένει ζητήστε ιατρική συμβουλή.

**Κατάποση:** Χορηγείστε μεγάλη ποσότητα νερού εφόσον ο παθών έχει τις αισθήσεις του και ζητείστε ιατρική συμβουλή. Μη δίνετε τίποτα από το στόμα σε άτομα που δεν έχουν τις αισθήσεις τους.

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

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

---

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

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

---

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

Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Παρέχετε γενικά υποστηρικτικά μέτρα και συμπτωματική θεραπεία.

---

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

---

#### **5.1 Πυροσβεστικά μέσα**

*Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:* Ξηρή χημική σκόνη, αφρός, ψεκάσμος με νερό, άμμος ή χώμα.

*Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:*

Κανένα ιδιαίτερα.

---

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

Αποφεύγετε να αναπνέετε τα αέρια καύσης.

---

#### **5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες**

Φοράτε πάντοτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή και πλήρη ρουχισμό προστασίας από τη φωτιά. Απομακρύνετε τις μη ζημιωμένες συσκευασίες από την περιοχή της πυρκαγιάς χωρίς να κινδυνέψετε. Αποτρέψετε την είσοδο των υγρών της πυρόσβεσης στο αποχετευτικό σύστημα και τα επιφανειακά νερά.

#### **Άλλες πληροφορίες**

Εφαρμόστε τις συνήθεις διαδικασίες πυρόσβεσης λαμβάνοντας υπόψη τους κινδύνους από άλλα εμβόλιμα υλικά.

---

### **6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης**

---

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

Φορέστε μέσα ατομικής προστασίας (βλέπε σημείο 8).

---

#### **6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις**

Μην αφήνετε να εισχωρήσει το προϊόν στο σύστημα αποχέτευσης και σε περάσματα ή επιφάνειες νερού.

---

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

Συγκεντρώστε το προϊόν που έχει χυθεί, χρησιμοποιώντας κατάλληλο απορροφητικό υλικό (άχυρο, άμμος, χώμα) και συγκεντρώστε το προσεκτικά σε κατάλληλα δοχεία που να σφραγίζουν. Απορρίψτε το ως απόβλητο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς. Αν πρόκειται για μεγάλες ποσότητες επικοινωνήστε με τον παρασκευαστή, έμπορο ή τοπικό αντιπρόσωπο. Αν συμβεί ή αναμένεται μεγάλη ρύπανση νερού ειδοποιείτε τις αρμόδιες αρχές.

---

#### **6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:**

Για τα μέσα προστασίας, βλέπε Τμήμα 8. Για την απόρριψη των αποβλήτων βλέπε Τμήμα 13.

---

### **7. Χειρισμός και Αποθήκευση**

---

#### **7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό**

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

**GOLD MAX**

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

Μακριά από τρόφιμα ποτά και ζωοτροφές. Όταν το χειρίζεστε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε. Παρέχετε επαρκή αερισμό. Φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία. Μετά το χειρισμό πλύνετε καλά τα χέρια σας και γενικά τα εκτεθειμένα μέρη του σώματος. Ακολουθείτε τις πρακτικές καλής βιομηχανικής υγιεινής. Βγάλτε τα μολυσμένα ρούχα και τις συσκευές προστασίας πριν εισέλθετε σε ζώνη διατροφής.

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

Διατηρήστε το προϊόν στην αρχική καλά κλεισμένη συσκευασία του, σε χώρο δροσερό, ξηρό και προφυλαγμένο από παγετό και άμεσο ηλιακό φως.

**7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις**

Λίπασμα. Για τη σωστή και ασφαλή χρήση του να ακολουθούνται οι οδηγίες που αναγράφονται στην ετικέτα του.

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

**8.1 Παράμετροι ελέγχου**

**Επαγγελματικά όρια έκθεσης:** Δεν έχουν οριστεί.

**Τιμές βιολογικών ορίων:** Καμία γνωστή

**Συνιστώμενες διαδικασίες παρακολούθησης:** Ακολουθείτε τις στάνταρ διαδικασίες παρακολούθησης.

**Προκύπτων επίπεδο μη επίδρασης (DNEL):** Μη διαθέσιμο.

**Προβλεπόμενες συγκεντρώσεις μη επίδρασης (PNECs):** Μη διαθέσιμες.

**8.2 Έλεγχοι έκθεσης**

Δίνετε πάντα προτεραιότητα στις καλές συνθήκες του χώρου εργασίας εξασφαλίζοντας καλό αερισμό του χώρου.

Αλλάζετε καθημερινά το ρουχισμό εργασίας.

**Αναπνευστική προστασία:** Σε περίπτωση έντονης έκθεσης φοράτε μάσκα προστασίας ματιών προσώπου.

**Προστασία χεριών:** Φοράτε γάντια αδιαπέραστα από τα χημικά.

**Προστασία ματιών:** Φοράτε γυαλιά ασφαλείας.

**Προστασία σώματος:** Φοράτε φόρμα εργασίας από ανθεκτικό βαμβακερό ή συνθετικό ύφασμα και μπότες.

**Μετά την εργασία:** Πλυθείτε προσεκτικά (ντους ή μπάνιο, λούσιμο) . Αλλάξτε ρουχισμό. Καθαρίστε προσεκτικά τον προστατευτικό εξοπλισμό. Καθαρίστε προσεκτικά τον μολυσμένο εξοπλισμό με σαπούνι ή διάλυμα σόδας.

**Μέτρα Υγιεινής:** Εξασφαλίστε επαρκή αερισμό. Διατηρείστε το μακριά από τρόφιμα και ποτά. Τηρείτε πάντοτε τους κανόνες προσωπικής υγιεινής. Πλένετε τακτικά τον προστατευτικό ρουχισμό και τα μέσα προστασίας.

**Περιορισμός περιβαλλοντικής έκθεσης:** Αποφύγετε τη διασπορά του στο περιβάλλον.

**9 Φυσικές και Χημικές ιδιότητες**

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

Φυσική κατάσταση :	Υγρό
Χρώμα:	Σκούρο καφέ.
Οσμή:	Ήπια οσμή φυκών.
pH	7.5 – 8.5
Σημείο ζέσεως/διακύμανση:	Μη διαθέσιμο.
Σημείο ανάφλεξης:	Μη διαθέσιμο.
Αναφλεξιμότητα:	Δεν είναι εύφλεκτο.
Εκρηκτικές ιδιότητες:	Δεν είναι εκρηκτικό.
Οξειδωτικές ιδιότητες:	Δεν έχει οξειδωτικές ιδιότητες.
Ειδικό βάρος:	1.2 g/ml (+/- 0.01) στους 20 °C.
Διαλυτότητα στο νερό:	Διαλυτό στο νερό.

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

**GOLD MAX**

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

Συντελεστής κατανομής σε οκτανόλη/νερό:	Μη διαθέσιμο.
Ιξώδες:	Μη εφαρμόσιμο.
Πυκνότητα ατμών:	Μη διαθέσιμο.
Τάση ατμών:	Μη διαθέσιμο.

**9.2 Λοιπές πληροφορίες**

---

--

**10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα**

---

- 10.1 Αντιδραστικότητα:**
- 10.2 Χημική σταθερότητα:** Σταθερό υπό τις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:** Επικίνδυνος πολυμερισμός: Όχι
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:** Μακριά από παγετό και άμεσο ηλιακό φως.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά:** Δεν είναι γνωστά.
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:** Δεν είναι γνωστή διάσπαση σε επικίνδυνα προϊόντα.

**11. Τοξικολογικές πληροφορίες**

---

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

---

Το προϊόν κατατάσσεται ως ερεθιστικό για τα μάτια, το αναπνευστικό σύστημα και το δέρμα.

Τα δεδομένα οξείας τοξικότητας για το σκεύασμα είναι:

**Από στόματος:** LD50: >5000 mg/kg (με υπολογισμό)

**Από δέρματος:** LD50: >5000 mg/kg (με υπολογισμό)

**Ερεθιστικότητα:**

**Στο δέρμα:** Ερεθιστικό

**Στα μάτια:** Ερεθιστικό

**Στο αναπνευστικό σύστημα:** Ερεθιστικό

**Ευαισθητοποίηση:** Δεν προκαλεί ευαισθητοποίηση.

**11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας**

---

--

**12. Οικολογικές πληροφορίες**

---

**12.1. Τοξικότητα**

Με βάση τα συστατικά του προϊόντος και την περιεκτικότητά του σε κάθε ένα από αυτά το προϊόν εξαιρείται ταξινόμησης για το περιβάλλον.

**12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης**

---

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

**12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης**

---

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

**12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:**

---

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

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

---

Δεν απαιτείται έκθεση χημικής ασφάλειας γι' αυτό το προϊόν.

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

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

---

**12.6. Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής**

---

**12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις**

---

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα.

---

---

**13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση**

---

**13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:**

---

**Προϊόν:** Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σύμφωνα με την εθνική νομοθεσία για την απόρριψη χημικών αποβλήτων.

**Συσκευασία:** Επειδή στις άδειες συσκευασίες μπορεί να έχουν απομείνει υπολείμματα του προϊόντος πρέπει να ξεπλένονται καλά με νερό υπό πίεση ή τριπλό ξέπλυμα και να καταστρέφονται με τρύπημα πριν παραδοθούν για καταστροφή ή ανακύκλωση σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

---

---

**14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά**

---

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

**14.1 Αριθμός ΟΗΕ ή αριθμός ταυτότητας**

---

Εξαιρείται

**14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ**

---

Εξαιρείται

**14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά**

---

Εξαιρείται

**14.4 Ομάδα συσκευασίας**

---

Εξαιρείται

**14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι**

---

Θαλάσσιος ρυπαντής: ΟΧΙ

**14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη**

---

EMS: Εξαιρείται

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

---

Δεν έχει εφαρμογή

---

---

**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 Λίπασμα νέου τύπου – ομάδα Γ. Είναι αδειοδοτημένο στην Ελλάδα με αριθμό άδειας 63. Η τοξικολογική ταξινόμηση και σήμανση που περιλαμβάνεται στο παρόν Δελτίο έγινε σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Νο. 1272/2008.

**15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας**

---

Δεν απαιτείται αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για αυτό το μείγμα.

---

---

**16. Λοιπές πληροφορίες**

---

Πληροφορίες για τη μέθοδο αξιολόγησης για την ταξινόμηση του μείγματος.  
Η ταξινόμηση των κινδύνων για την υγεία και το περιβάλλον προέκυψε με υπολογισμό.

**Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)**

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

**GOLD MAX**

**Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020**

**Πηγές πληροφοριών:**

Το δελτίο δεδομένων ασφάλειας (SDS) του GOLD MAX της παρασκευάστριας εταιρείας Headland Agrochemicals.

- Τα τοξικολογικά δεδομένα των υλικών που χρησιμοποιούνται για την παρασκευή του προϊόντος.

- Την άδεια κυκλοφορίας του προϊόντος

**Το προϊόν ταξινομείται και σημαίνεται σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νομοθεσία.**

**Πλήρες κείμενο των δηλώσεων H που αναφέρονται στα κεφάλαια 2 και 3**

---

H314: Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.

H315: Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.

H319: Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.

H335: Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού H400.

H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

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

---

Έκδοση 1<sup>η</sup>: 08/07/2009

Αναθεώρηση 2<sup>η</sup>: 15/08/2020

**Σημεία αναθεώρησης:**

-Σημεία 1, 1.4, 2.1, 3.2, 5, 5.2, 5.3, 6, 7.2, 9.1, 9.2, 10, 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 11, 11.1, 11.2, 12.2, 12.5, 12.6, 12.7, 13.1, 14, 14.1, 14.2, 14.7, 15 (Προσαρμογή των επικεφαλίδων στον κανονισμό (ΕΕ) 2020/878)

-Σημείο 1.3, αλλαγή της διεύθυνσης του υπεύθυνου για τη διάθεση στην αγορά, Χελλαφάρμ Α.Ε.

**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.