



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

HEADLAND GUARD 2000

1. Προσδιορισμός ουσίας/ μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία:	HEADLAND GUARD 2000
Δραστική ουσία:	Styrene butadiene co-polymer 10%
Κωδικός GIFAP:	Μη εφαρμόσιμο.

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

Λίπασμα ΕΚ.

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Παρασκευαστής:

Headland Agrochemicals

Rectors Lane

Pentre

Flintshire

CH5 2DH

United Kingdom

Τηλ: +44(0)1244 537370

Φαξ: +44(0)1244 532097

Email: enquiry@headlandgroup.com

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

GHS05: Διάβρωση

	Κατηγορία	Δηλώσεις επικινδυνότητας
Ερεθισμός οφθαλμών	1	H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη

2.2 Στοιχεία ετικέτας

Κεντρικό: 1^ο 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

Χ ε λ λ α φ α ρ μ Α . Ε

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

HEADLAND GUARD 2000

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

Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS05: Διάβρωση

Προειδοποιητική λέξη:

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

Δηλώσεις προφύλαξης:

ΚΙΝΔΥΝΟΣ

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

P405+P102: Φυλάσσεται κλειδωμένο και μακριά από παιδιά.

P220: Φυλάξτε το μακριά από τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές

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

P305+351+338: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:

Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

Περιέχει POLYOXYETHYLENE (7) TRIDECYLETHER.

Μη το χρησιμοποιείται με φυτοπροστατευτικά προϊόντα που εφαρμόζονται στα ύδατα ή κοντά σε αυτά.

ΑΚΟΛΟΥΘΗΣΤΕ ΟΛΕΣ ΤΙΣ ΑΠΑΡΑΙΤΗΤΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ ΠΟΥ ΥΠΑΓΟΡΕΥΙΝΤΑΙ ΑΠΟ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΤΟΥ ΦΥΤΟΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ.

Σε κάθε περίπτωση εφαρμοστέ τις αυστηρότερες οδηγίες προφύλαξης που αναγράφονται στις ετικέτες του προσκολλητικού ή του φυτοπροστατευτικού προϊόντος.

2.3 Άλλοι κίνδυνοι:

-

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
1	POLYOXYETHYLENE (7)TRIDECYL ETHER	Cas no: 78330-21-9 EC no: -	GHS05, GHS05, Οξεία τοξ., κατ. 4: H302; Οφθαλμική βλάβη, κατ. 1: H318	1-5%

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

Γενικά:

--

Εισπνοή:

Απομακρύνετε το θύμα από το μολυσμένο χώρο επιβεβαιώνοντας την προσωπική σας ασφάλεια κατά την απομάκρυνση. Συμβουλευθείτε ιατρό.

Επαφή με τα μάτια:

Πλύνετε το μάτι με τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά. Μεταφέρετε στο νοσοκομείο για εξέταση από ειδικό ιατρό.

Επαφή με το δέρμα:

Απομακρύνετε αμέσως όλα τα μολυσμένα ρούχα και υποδήματα εκτός εάν έχουν κολλήσει στο δέρμα. Πλυθείτε αμέσως με άφθονο σαπούνι και νερό.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

HEADLAND GUARD 2000

Κατάποση: Πλύνετε το στόμα με νερό. Μην προκαλέσετε εμετό. Συμβουλευθείτε ιατρό.

Πληροφορίες για το γιατρό: Φοράτε προστατευτικά ρούχα κατά την παροχή πρώτων βοηθειών.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Επαφή με το δέρμα: Μπορεί να υπάρχει ελαφρός ερεθισμός στο σημείο επαφής.

Επαφή με τα μάτια: *Μπορεί να σημειωθεί πόνος και κοκκίνισμα. Μπορεί να δακρύνουν τα μάτια πάρα πολύ. Μπορεί να παρουσιαστεί θάμπωμα της όρασης. Μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη.

Κατάποση: Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού. Μπορεί να υπάρξει ναυτία και πόνος στο στομάχι.

Εισπνοή: Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού με αίσθημα σφιξίματος στο στήθος.

Καθυστερημένες / άμεσες επιδράσεις: Μπορεί να αναμένονται άμεσες επιδράσεις μετά από βραχυχρόνια έκθεση.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Σε περίπτωση ανάγκης, δείξτε αμέσως στο γιατρό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας.

Θα πρέπει να διατίθεται εξοπλισμός λουτρού οφθαλμών στις εγκαταστάσεις.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Πρέπει να χρησιμοποιούνται κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης για την περιβάλλουσα πυρκαγιά.

Χρησιμοποιείτε ψεκαζόμενο νερό για την ψύξη των δοχείων.

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Κατά την καύση εκλύονται τοξικούς καπνούς. Βλέπε κεφ.10

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Χρησιμοποιείτε αυτόνομη αναπνευστική συσκευή. Φοράτε προστατευτική ενδυμασία για την αποφυγή επαφής με το δέρμα και τα μάτια.

Άλλες πληροφορίες

Τα νερά κατάσβεσης πρέπει να διατεθούν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Για προσωπικό ασφαλείας: Φοράτε προστατευτικό ρουχισμό και κατάλληλα γυαλιά.

Για άλλο προσωπικό: απομακρύνετε τα άτομα που δεν περιλαμβάνονται στο προσωπικό ασφαλείας.

Παρέχετε επαρκή αερισμό.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Μην επιτρέπετε στο προϊόν να διεισδύσει στο αποχετευτικό σύστημα ή άλλες πηγές νερού. Περιορίστε τη διαφυγή με τοίχωμα προστασίας όχθης. Σε αντίθετη περίπτωση, ενημερώστε τις αρμόδιες αρχές.

Εάν βρίσκεστε στην ύπαιθρο μην πλησιάζετε από την διεύθυνση κινήσεως του ανέμου. Σημαδέψτε τη μολυσμένη περιοχή με πινακίδες και εμποδίστε την πρόσβαση μη εξουσιοδοτημένου προσωπικού. Τοποθετήστε τα δοχεία που παρουσιάζουν διαρροές με το σημείο διαρροής προς τα πάνω για να αποφευχθεί η διαφυγή του υγρού.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Χρησιμοποιείτε κατάλληλο απορροφητικό υλικό ξηρό έδαφος ή άμμο. Μεταφέρετε σε δοχείο περισυλλογής και ανακύκλωσης που κλείνει και φέρει την κατάλληλη σήμανση για διάθεση με κατάλληλη μέθοδο.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

HEADLAND GUARD 2000

6.4 Παραπομπή σε άλλα τμήματα:

Βλπ κεφ. 8 και 13.

7. Χειρισμός και Αποθήκευση

7.1 Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα.
Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή αερίζεται επαρκώς.

7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων

Παρέχετε επαρκή αερισμό/εξαερισμό στους χώρους εργασίας.
Διατηρήστε το σε χώρο προφυλαγμένο, μακριά από πηγές θερμότητας και προστατευμένο από ηλιακή ακτινοβολία σε θερμοκρασία μεγαλύτερη των 5 οC.

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Προσκολλητικός και διασπαρτικός. 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

Μη διαθέσιμο.

8.2 Έλεγχοι έκθεσης

Βεβαιωθείτε ότι η περιοχή αερίζεται επαρκώς
Μέσα ατομικής προστασίας: ο συνήθης προστατευτικός ρουχισμός για τη χρήση χημικών.
Γενικά μέτρα προστασίας και υγιεινής:
- Προστασία ματιών: Προστατευτικά γυαλιά που εφαρμόζουν καλά. Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει κοντά δοχείο πλύσεως οφθαλμού.
- Προστασία χεριών: Προστατευτικά γάντια.
- Προστασία δέρματος: Προστατευτική ενδυμασία
- Αναπνευστική προστασία: -
Κίνδυνοι θέρμανσης: μη σχετικό
Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης: Συμβουλευτείτε τις αρμόδιες αρχές

9 Φυσικές και Χημικές ιδιότητες

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση :	Υγρό.
Μορφή:	Υγρό.
Χρώμα:	Άσπρο.
Οσμή:	Χαρακτηριστική οσμή.
Όριο οσμής:	Δεν έχει καθοριστεί.
pH	Μη διαθέσιμο.
Σημείο/ περιοχή τήξης:	Μη διαθέσιμο
Σημείο/ περιοχή ζέσεως:	Μη διαθέσιμο
Σημείο ανάφλεξης :	Μη διαθέσιμο.
Ταχύτητα εξάτμισης:	Μη εφαρμόσιμο.
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):	Μη εφαρμόσιμο.
Κατώτερο όριο έκρηξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Ανώτερο όριο έκρηξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Πίεση ατμών:	Μη εφαρμόσιμο.
Σχετική πυκνότητα:	Μη εφαρμόσιμο.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

HEADLAND GUARD 2000

Πυκνότητα:	1- 1,01 /dm ³
Διαλυτότητα σε νερό:	Αναμίξιμο.
Διαλυτότητα σε άλλους διαλύτες:	Μη εφαρμόσιμο.
Συντελεστής κατανομής (ν-οκτανόλη, νερό):	Μη διαθέσιμο.
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Μη διαθέσιμο.
Θερμική διάσπαση:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Ιξώδες (δυναμικό):	Μη διαθέσιμο.
Ιξώδες (κινητικό):	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Οξειδωτικές ιδιότητες :	Μη οξειδωτικό (σύμφωνα με τα κριτήρια της ΕΚ).
Εκρηκτικές ιδιότητες :	Δεν είναι εκρηκτικό.

9.2 Λοιπές πληροφορίες

Αγωγιμότητα: --

10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα:** Σταθερό υπό τις συνιστώμενες συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης.
- 10.2 Χημική σταθερότητα:** Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:** Δεν θα προκύψουν επικίνδυνες αντιδράσεις υπό κανονικές συνθήκες μεταφοράς ή αποθήκευσης. Η αποσύνθεση ενδέχεται να προκύψει με την έκθεση στις συνθήκες ή στα υλικά που παρατίθενται παρακάτω.
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:** Θερμότητα.
- 10.5 Μη συμβατά υλικά:** Ισχυρά οξέα. Ισχυρές βάσεις. Ισχυροί οξειδωτικοί παράγοντες.
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:** Κατά την καύση εκλύει τοξικούς καπνούς.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

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

Οξεία τοξικότητα κατάποσης:	LD50 , από στόματος, αρουραίος>5000 mg/Kg
Οξεία τοξικότητα δέρματος :	Μη διαθέσιμο.
Οξεία τοξικότητα εισπνοής :	Μη διαθέσιμο.
Δερματικός ερεθισμός:	Μη διαθέσιμο.
Οφθαλμικός ερεθισμός:	Μη διαθέσιμο.
Ευαισθητοποίηση (δερματική):	Μη διαθέσιμο.
Τοξικότητα επαναλαμβανόμενης δόσης:	Μη διαθέσιμο.
Καρκινογένεση:	Μη διαθέσιμο.
Μεταλλαξιγένεση:	Μη διαθέσιμο.
Επίδραση στην αναπαραγωγή:	Μη διαθέσιμο.

Επικίνδυνα συστατικά:

Οξεία τοξικότητα κατάποσης: RAT LD50 588 mg/kg

Συμπτώματα / Οδοί έκθεσης

Επαφή με το δέρμα: Μπορεί να υπάρξει ελαφρός ερεθισμός στο σημείο επαφής.
Επαφή με τα μάτια: Μπορεί να σημειωθεί πόνος και κοκκίνισμα. Μπορεί να δακρύνουν τα μάτια πάρα πολύ. Μπορεί να παρουσιαστεί θάμπωμα της όρασης. Μπορεί να προκαλέσει μόνιμη βλάβη.
Κατάποση: Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού. Μπορεί να υπάρξει ναυτία και πόνος στο στομάχι.
Εισπνοή: Μπορεί να υπάρξει ερεθισμός του λαιμού με αίσθημα σφιξίματος στο στήθος.
Καθυστερημένες / άμεσες επιδράσεις: Μπορεί να αναμένονται άμεσες επιδράσεις μετά από βραχυχρόνια έκθεση.

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

HEADLAND GUARD 2000

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

Δεν υπάρχουν διαθέσιμα δεδομένα για την επίδραση του προϊόντος στο περιβάλλον. Πρέπει να ληφθούν οι απαραίτητες προφυλάξεις για την αποφυγή απόρριψης του προϊόντος στο περιβάλλον.

Τοξικότητα στα ψάρια : Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα σε υδρόβια ασπόνδυλα: Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα σε φύκη: Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα στα υδρόβια φυτά : Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα στα πουλιά: Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα στις μέλισσες: Μη διαθέσιμο.

Γαιοσκώληκες: Μη διαθέσιμο.

Τοξικότητα σε ωφέλιμα έντομα: Μη διαθέσιμο.

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης

Η βιολογική αποικοδόμηση είναι δύσκολη.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Καμία δυνατότητα βιοσυσσώρευσης.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος:

Δεν υπάρχουν δεδομένα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Αυτή η ουσία δεν αναγνωρίζεται ως ουσία ABT.

12.6. Ιδιότητες ενδοκρινικής διαταραχής

12.7 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Δεν υπάρχουν δεδομένα.

13. Στοιχεία σχετικά με τη διάθεση

13.1 Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων:

Προϊόν: Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθούν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

Συσκευασία: Το υλικό και ο περιέκτης του πρέπει να διατεθούν 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

Δεν ταξινομείται.

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής ΟΗΕ

Δεν ταξινομείται.

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά

Δεν ταξινομείται.

14.4 Ομάδα συσκευασίας

Δεν ταξινομείται.

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 2^η: 16/8/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK
όπως τροποποιήθηκε

HEADLAND GUARD 2000

Δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο για τη θαλάσσια μεταφορά.

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη

-

14.7 Θαλάσσιες μεταφορές χύδην σύμφωνα με τις πράξεις του IMO

Μη εφαρμόσιμο.

15. Στοιχεία νομοθετικού χαρακτήρα

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

Κανονισμοί 1907/2006/EC (REACH), 1272/2008/EC (CLP, 790/2009 (ATP).

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Μη διαθέσιμο.

16. Λοιπές πληροφορίες

Πηγές πληροφοριών:

Το δελτίο δεδομένων ασφαλείας του HEADLAND GUARD 2000 (όπως συμπληρώθηκε από την HEADLAND AGROCHEMICALS ltd.

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

H302: Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.

H318: Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Πληροφορίες σχετικά με τη σύνταξη του Δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Έκδοση 1^η: 10-07-2009

Αναθεώρηση 2^η: 16-08-2020

Σημεία αναθεώρησης:

-Σημεία 1, 1.4, 2.1, 2.3, 3, 5, 6, 7.2, 9.1, 10, 10.1, 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, ΧΕΛΛΑΦΑΡΜ 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.