



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

SOSPIN 1 DP

1. Προσδιορισμός ουσίας/ μείγματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1 Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

Εμπορική ονομασία:	SOSPIN 1 DP
Σύνθεση (% β/β):	Permethrin 1,07% β/β
Κωδικός GIFAP:	Σκόνη επίπασης (DP)

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

Βιοκτόνο

1.3 Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

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

	Κατηγορία	Δηλώσεις επικινδυνότητας
Ευαισθητοποίηση του δέρματος	1	H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον — οξύς κίνδυνος	1	H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
Επικίνδυνο για το υδάτινο περιβάλλον — Χρόνιος κίνδυνος	1	H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Συμπληρωματικές πληροφορίες: -

2.2 Στοιχεία ετικέτας

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

Χελλαφαρμ Α.Ε

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

SOSPIN 1 DP

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Εικονογράμματα κινδύνου:



GHS07



GHS09

Προειδοποιητική λέξη:

ΠΡΟΣΟΧΗ

Δηλώσεις επικινδυνότητας:

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.
H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις προφύλαξης:

P261: Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη.
P272: Τα μολυσμένα ενδύματα εργασίας δεν πρέπει να βγαίνουν από το χώρο εργασίας.
P273: Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.
P280: Να φοράτε προστατευτικά γάντια.
P302+P352: ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Πλύνετε με άφθονο σαπούνι και νερό.
P321: Χρειάζεται ειδική αγωγή (βλέπε οδηγίες στην ετικέτα).
P333+P313: Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό.
P363: Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε.
P391: Μαζέψτε τη χυμένη ποσότητα.
P501: Διάθεση του περιεχομένου/περιέκτη σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς
EUH401: Για να αποφύγετε τους κινδύνους για την ανθρώπινη υγεία και το περιβάλλον, ακολουθήστε τις οδηγίες χρήσης.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:

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/ΕΚ	Συγκέντρωση
1	m-phenoxybenzyl 3-(2,2-dichlorovinyl)-2,2-dimethylcyclopropanecarboxylate (permethrin)	Cas no: 52645-53-1 EC no: 258-067-9 Index number: 613-058-00-2	GHS 07, GHS 09 Οξ. Τοξικ. 4 H302 Skin Sens. 1 H317 Οξ. Τοξικ. 4 H332 Υδάτινο περιβάλλον — οξύς κίνδυνος 1 H400 Υδάτινο περιβάλλον — Χρόνιος κίνδυνος 1 H410	1,07%

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

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK
όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

SOSPIN 1 DP

4. Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1 Περιγραφή μέτρων πρώτων βοηθειών

Εισπνοή:	Μεταφέρετε τον παθόντα σε καθαρό αέρα. Εάν τα συμπτώματα παραμένουν ζητείστε ιατρική συμβουλή. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.
Επαφή με τα μάτια:	Πλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Συμβουλευτείτε γιατρό εάν εμφανιστεί ερεθισμός. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.
Επαφή με το δέρμα:	Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι. Εάν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος ή εμφανιστεί εξάνθημα: Συμβουλευτείτε/Επισκεφτείτε γιατρό. Πλύνετε τα μολυσμένα ενδύματα πριν τα ξαναχρησιμοποιήσετε
Κατάποση:	Ξεπλύνετε το στόμα. Ζητείστε ιατρική συμβουλή. Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο, προτείνεται συμπτωματική θεραπεία. Δεν αναμένονται δυσμενείς επιδράσεις όταν ακολουθούνται οι οδηγίες χρήσης.

4.2 Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

Καμία γνωστή.

4.3 Ένδειξη οποιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Δεν υπάρχει ειδικό αντίδοτο. Παρέχετε συμπτωματική θεραπεία.

5. Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1 Πυροσβεστικά μέσα

Όλα τα γνωστά μέσα πυρόσβεσης μπορούν να χρησιμοποιηθούν

Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα: Κανένα ιδιαίτερα.

5.2 Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μείγμα

Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορεί να εκλυθούν τοξικοί καπνοί

5.3 Συστάσεις για τους πυροσβέστες

Αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή, κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία ανθεκτική στις υψηλές θερμοκρασίες και συσκευή προστασίας ματιών/ προσώπου..

Άλλες πληροφορίες

-

6. Μέτρα σε περίπτωση ακούσιας έκλυσης

6.1 Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Για το προσωπικό που συμμετέχει στα μέτρα έκτακτης ανάγκης:

Εξασφαλίστε τον καλό αερισμό του χώρου. Αποφύγετε τη δημιουργία σκόνης. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια και το δέρμα. Για την ατομική προστασία βλέπε και σημείο 8.

6.2 Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Αποτρέψτε την είσοδο του προϊόντος σε υπονόμους, αποχετεύσεις και αγωγούς υδάτων.

6.3 Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

Συλλέξτε το προϊόν προς απόρριψη χωρίς να δημιουργήσετε σύννεφο σκόνης. Συλλέξτε και τοποθετήστε τις διαρροές σε κατάλληλο περιέκτη για διάθεση που να είναι καλά σφραγισμένος. Καθαρίστε τις μολυσμένες περιοχές με βρεγμένο χαρτί και ακολούθως απορρίψτε το στα στερεά απόβλητα.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

SOSPIN 1 DP

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

Εξασφαλίστε τον καλό αερισμό του χώρου. Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια, το δέρμα. Αποφεύγετε την εισπνοή της σκόνης. Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε. Για την ατομική προστασία βλέπε σημείο 8.

7.2 Συνθήκες ασφαλούς φύλαξης, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβατοτήτων

Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός σε ξηρό, δροσερό και καλά αεριζόμενο χώρο, μακριά από παιδιά, τρόφιμα, ποτά και ζωοτροφές. Το προϊόν είναι σταθερό για 2 χρόνια σε θερμοκρασία περιβάλλοντος.

7.3 Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Εγκεκριμένο βιοκτόνο. Προορίζεται μόνο για μη επαγγελματίες χρήστες (ευρύ κοινό). 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 καθοριστεί για το προϊόν

Τιμές βιολογικών ορίων: Καμία γνωστή

Συνιστώμενες διαδικασίες παρακολούθησης: Ακολουθείτε τις σπάντα διαδικασίες παρακολούθησης.

Προκύπτουν 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.

Μέτρα ατομικής προστασίας

Προστασία ματιών/προσώπου: Συνιστάται η χρήση προστατευτικών γυαλιών ασφαλείας

Προστασία αναπνοής: Φοράτε μάσκα σκόνης σε περίπτωση που δεν είναι επαρκής ο αερισμός.

Προστασία χεριών: Φοράτε γάντια αδιαπέραστα από τα χημικά.

Προστασία σώματος και δέρματος: Φοράτε φόρμα εργασίας, ποδιά και μπότες.

Η επιλογή των μέσων προστασίας θα πρέπει να γίνει με κριτήριο των αναγκών της εκάστοτε εργασίας.

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.

9 Φυσικές και Χημικές ιδιότητες

9.1 Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση :	Στερεό (Σκόνη)
Χρώμα:	Γκρι-λευκό
Οσμή:	χαρακτηριστική
pH	9.28 (20.0 °C) (1% διάλυση)
Σημείο/ περιοχή τήξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Σημείο/ περιοχή ζέσεως:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Σημείο ανάφλεξης :	Μη εφαρμόσιμο
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):	Δεν είναι εύφλεκτο
Κατώτερο όριο έκρηξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Ανώτερο όριο έκρηξης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK

όπως τροποποιήθηκε

SOSPIN 1 DP

Πίεση ατμών:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
Σχετική πυκνότητα:	0.653 gr/cm ³ (tap density)
Πυκνότητα:	Μη εφαρμόσιμο.
Διαλυτότητα σε νερό:	Μη εφαρμόσιμο
Διαλυτότητα σε άλλους διαλύτες:	Μη εφαρμόσιμο.
Συντελεστής κατανομής (ν-οκτανόλη, νερό):	Μη εφαρμόσιμο
Θερμοκρασία αυτανάφλεξης:	Μη εφαρμόσιμο
Θερμική διάσπαση:	Δεν υπάρχουν δεδομένα
Ιξώδες (κινητικό):	Μη εφαρμόσιμο.
Οξειδωτικές ιδιότητες :	Δεν είναι οξειδωτικό.
Εκρηκτικές ιδιότητες :	Δεν είναι εκρηκτικό.

9.2 Λοιπές πληροφορίες: -

10. Σταθερότητα και αντιδραστικότητα

- 10.1 Αντιδραστικότητα:** Σταθερό στις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης για τουλάχιστον 2 χρόνια
- 10.2 Χημική σταθερότητα:** Σταθερό στις συνιστώμενες συνθήκες αποθήκευσης και χειρισμού
- 10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων:** Καμία
- 10.4 Συνθήκες προς αποφυγή:** Πολύ υψηλές θερμοκρασίες, πηγές ανάφλεξης
- 10.5 Μη συμβατά υλικά:** Οξειδωτικοί παράγοντες
- 10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης:** Υπό συνθήκες πυρκαγιάς μπορεί να εκλυθούν τοξικοί καπνοί.

11. Τοξικολογικές πληροφορίες

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

Οξεία τοξικότητα : Το προϊόν μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση

Τοξικολογικά στοιχεία για το permethrin technical

1. LD50 Από στόματος (Per os) > 300-2000 mg/kg (επίμυες),

Από δέρματος (Dermal) > 2000 mg/kg (επίμυες)

Αναπνευστική οδός >0.24 mg/l (επίμυες)

2. Ερεθιστικότητα από αναπνοής: ερεθιστικό

3. Ερεθιστικότητα οφθαλμού: ερεθιστικό

4. Δερματική ευαισθητοποίηση: Δεν προκαλεί ευαισθητοποίηση (ινδικά χοιρίδια)

Ειδική τοξικότητα σε όργανα στόχους: Καμία γνωστή

Καρκινογένεση: Καμία γνωστή

11.2 Πληροφορίες για άλλους τύπους επικινδυνότητας

Οι προμηθευτές του προϊόντος δεν έχουν καμία ένδειξη που να παραπέμπει σε καρκινογόνες, μεταλλαξιγόνες ή τερατογόνες επιδράσεις αυτού του προϊόντος.

12. Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

SOSPIN 1 DP

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/EK
όπως τροποποιήθηκε

SOSPIN 1 DP

Το προϊόν είναι πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

permethrin technical

Τοξικότητα στα ψάρια :

Guppy, *Poecilia reticulata*, 96 hours : LC50 : 8.9 µg/l
Common Carp, *Cyprinus carpio*, 96 hours : LC
50 : 0.145 mg/l

**Τοξικότητα σε υδρόβια
ασπόνδυλα:**

EC50 (*Daphnia magna*) >0.020 mg/l (48 hr)

Τοξικότητα σε φύκη:

Scenedesmus subspicatus, 72 hours : EbC501: >0.011
mg/l

Τοξικότητα στα υδρόβια φυτά :

Μη διαθέσιμο

Τοξικότητα στα πουλιά:

Μη διαθέσιμο

Τοξικότητα στις μέλισσες:

Μη διαθέσιμο

Γαιοσκώληκες:

LC50 >1200 mg/kg (Earthworm, *Lampito mauritii*)

Τοξικότητα σε ωφέλιμα έντομα:

Μη διαθέσιμο

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.

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: Μετά τη χρήση απορρίψτε τις άδειες συσκευασίες ως στερεά απόβλητα.

14. Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

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

14.1 Αριθμός UN (OHE):

3077

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ

όπως τροποποιήθηκε

SOSPIN 1 DP

14.2 Οικεία ονομασία αποστολής UN (OHE):

UN3077, ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ, ΣΤΕΡΕΕΣ, ΕΑΟ (PERMETHRIN), 9, PGIII

14.3 Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά:

9

14.4 Ομάδα συσκευασίας:

9

14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι:

Επικίνδυνο για τη θαλάσσια μεταφορά

14.6 Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη:

Αποκλειστικά για επαγγελματίες χρήστες

14.7 Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC

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:

Ευρωπαϊκές διατάξεις: Οι κανονισμοί και η νομοθεσία που αφορούν την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον.

Εθνικές διατάξεις: στο προϊόν έχει χορηγηθεί η αρ. TP18-0330 έγκριση κυκλοφορίας σύμφωνα με τις διατάξεις του Κανονισμού 528/2012/ΕΚ.

15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Δεν απαιτείται.

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.

Πηγές πληροφοριών:

- η αρ. TP18-0330 έγκριση κυκλοφορίας του Sospin 1 DP.

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

Το προϊόν ταξινομείται και σημαίνεται σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή νομοθεσία.

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

H302: Βλαβερό σε περίπτωση κατάποσης.

H317: Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.

H332: Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.

H400: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς.

H410: Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με

μακροχρόνιες επιπτώσεις..

Πληροφορίες σχετικά με τη σύνταξη του Δελτίου δεδομένων ασφαλείας:

Έκδοση 1^η: 1-4-2008

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

Σημεία αναθεώρησης:

-Σημεία 1, 2.1, 2.2, 5.1, 6, 7.2, 9.2, 10, 11.1, 11.2, 12.2, 12.6, 12.7, 13.1, 14, 14.1, 14.7, 16

Χελλαφαρμ Α.Ε

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας Προϊόντος (SDS)

Σύμφωνα με τον κανονισμό 1907/2006/ΕΚ
όπως τροποποιήθηκε

Αναθεώρηση 3^η: 15/08/2020

SOSPIN 1 DP

(Προσαρμογή των επικεφαλίδων στον κανονισμό (ΕΕ) 2020/878)

-Σημεία 2.2, 4.1, 9, 15, 16 (επικαιροποίηση των πληροφοριών)

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.