



Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

ΤΜΗΜΑ 1: Ταυτοποίηση ουσίας/παρασκευάσματος και εταιρείας/επιχείρησης

1.1. Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος

1.1.1. Εμπορική ονομασία: PAPPY HOME A/F

1.2. Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις
Αποσμητικό χώρου σε μορφή αερολύματος. Αρώματα: Λεβάντα, Βανίλια.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

1.3.1. Όνομα: ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.

1.3.2. Διεύθυνση: Α' ΒΙ.ΠΕ. ΒΟΛΟΥ

1.3.3. Περιοχή/Χώρα: ΒΟΛΟΣ, ΕΛΛΑΔΑ

1.3.4. Τηλέφωνο, Fax: Τηλ.: 00302421095056 Fax: 00302421095617

1.3.5. Ηλεκτρονικό ταχυδρομείο: eureka@eureka.com.gr

1.3.6. Ηλεκτρονική Διεύθυνση: www.eureka.com.gr

1.4. Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης
0030-210-7793777

ΤΜΗΜΑ 2: Προσδιορισμός επικινδυνότητας

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Σύμφωνα με τους κανόνες ταξινόμησης της Οδηγίας αριθ. 1999/45/ΕΚ το μείγμα ταξινομείται ως:
F+ Εξαιρετικά εύφλεκτο

2.2. Στοιχεία επισήμανσης

2.2.1. Σύμβολα κινδύνου:



2.2.2. Φράσεις κινδύνου:

R12 Εξαιρετικά εύφλεκτο

2.2.3. Συστάσεις ασφαλείας:

S2 Μακριά από παιδιά.

S9 Το δοχείο να διατηρείται σε καλά αεριζόμενο μέρος.

S16 Μακριά από πηγές ανάφλεξης - Απαγορεύεται το κάπνισμα.

S20/21 Όταν το χρησιμοποιείτε μην τρώτε, μην πίνετε, μην καπνίζετε.

S23 Μην αναπνέετε εκνεφώματα.

S43 Σε περίπτωση πυρκαγιάς χρησιμοποιείτε νερό.

S46 Σε περίπτωση κατάποσης ζητήστε αμέσως ιατρική συμβουλή και δείξτε αυτό το δοχείο ή την ετικέτα.

S51 Να χρησιμοποιείται μόνο σε καλά αεριζόμενο χώρο.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

- Δοχείο υπό πίεση: Προστατέψτε το προϊόν από το φως του ήλιου και θερμοκρασίες άνω των 50°C.





- Να μην τρυπηθεί ή καεί ακόμα και μετά τη χρήση.
- Μην ψεκάσετε σε γυμνή φλόγα ή πυρακτωμένο σώμα.
- Αποφύγετε την επαφή με τα μάτια.
- Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια πλύνετε τα αμέσως με άφθονο νερό και ζητήστε ιατρική συμβουλή.

ΤΜΗΜΑ 3: Σύνθεση/πληροφορίες για τα συστατικά

3.2. Μείγματα

Ουσίες στο μείγμα που παρουσιάζουν κίνδυνο για την υγεία και το περιβάλλον σύμφωνα με τις Οδηγία 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ και τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008, όπως τροποποιήθηκαν και ισχύουν:

Όνομασία της ουσίας	Συγκέντρωση	Ταξινόμηση σύμφωνα με 67/548/ΕΟΚ και 1999/45/ΕΚ	Ταξινόμηση σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008
LPG Mixture CAS-Αριθμ. 68512-91-4 / EC-Αριθμ. 270-990-9 / REACH-Αριθμ. 01-2119485926-20	>10%	F+, Εξαιρετικά εύφλεκτο, R12	 Flam, Gas Cat. 1, H220 Press. Gas, H280
Αρωμα CAS-Αριθμ. -	0.1-1.0%	Xi, Ερεθιστικό, R38, 43, R52/53	 Ερεθιστικό για το δέρμα, Κατ. 2, H315 Ευαισθητοποιητικό για το δέρμα, Κατ. 1B, H317-1B Ερεθιστικό για τα μάτια, Κατ. 2, H319 Επικίνδυνο για το υδατικό περιβάλλον, Χρόνιο, Κατ. 3, H412

Αναλυτική περιγραφή των φράσεων R και H γίνεται στο Τμήμα 16.

ΤΜΗΜΑ 4: Μέτρα πρώτων βοηθειών

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

4.1.1. Γενικές οδηγίες

- Ποτέ μη χορηγείτε υγρά ή προκαλείτε έμετο σε ασθενής οι οποίοι είναι αναίσθητοι ή έχουν σπασμούς.

4.1.2. Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα

- Πλύνετε με άφθονο νερό και σαπούνι.

4.1.3. Σε περίπτωση επαφής με τα μάτια

- Πλύνετε αμέσως με νερό για τουλάχιστον 15 λεπτά και αναζητήστε ιατρική συμβουλή.

4.1.4. Σε περίπτωση κατάποσης

- Αναζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή, επιδεικνύοντας την ετικέτα του προϊόντος.

4.1.5. Σε περίπτωση εισπνοής

- Μεταφέρετε το θύμα σε καθαρό αέρα.

4.2. Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, άμεσες ή μεταγενέστερες

4.2.1. Επαφή με το δέρμα

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.2.2. Επαφή με τα μάτια

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.



4.2.3. Κατάποση

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.2.4. Εισπνοή

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

4.3. Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Ακολουθείστε συμπτωματική θεραπεία.

ΤΜΗΜΑ 5: Μέτρα για την καταπολέμηση της πυρκαγιάς

5.1. Πυροσβεστικά μέσα

5.1.1. Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα

- Νερό.
- CO₂.
- Αφρός.
- Χημικές σκόνες ανάλογα με τα υλικά που εμπλέκονται στην πυρκαγιά.

5.1.2. Μη κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα

- Κανένα.

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

- Τοξικές και ερεθιστικές αναθυμιάσεις μπορεί να παραχθούν σε συνθήκες πυρκαγιάς, εάν θερμανθούν μέχρι αποσύνθεσης.

5.3. Συστάσεις για τους πυροσβέστες

- Απομακρύνετε το μη ειδικευμένο προσωπικό.
- Μην επιτρέψετε να έρθει το προϊόν σε απευθείας επαφή με το νερό.
- Μην εισπνέετε τους καπνούς.
- Χρησιμοποιείτε θετικής πίεσης αυτόνομες αναπνευστικές συσκευές.
- Σε περίπτωση που οι περιέκτες αερολυμάτων υπερθερμανθούν χάνουν το αρχικό τους σχήμα, εκρήγνυνται και μπορεί να εκτοξευθούν μακριά.
- Μην επιτρέψετε στο νερό πυρόσβεσης να εισέλθει στο αποστραγγιστικό δίκτυο και στην αποχέτευση.
- Διαθέστε το επιμολυσμένο νερό ως απόβλητο, σύμφωνα με τις κείμενες διατάξεις.
- Χρησιμοποιείτε κράνος.

ΤΜΗΜΑ 6: Μέτρα για την αντιμετώπιση τυχαίας έκλυσης

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

- Αν είναι δυνατόν, χωρίς επιπλέον κίνδυνο έκθεσης, περιορίστε τη διαρροή.
- Σε περίπτωση τυχαίας έκλυσης για τη συλλογή του προϊόντος χρησιμοποιείτε γάντια, μέσα ατομικής προστασίας και μπότες.
- Μην αναπνέετε τους ατμούς και αποφύγετε την επαφή με τα μάτια ή το δέρμα.
- Κρατήστε την περιοχή υπό ικανοποιητικό αερισμό.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

- Μην απελευθερώνετε το προϊόν στο περιβάλλον.
- Έχει μικρή πιθανότητα μετανάστευσης στο έδαφος. Σε περιβάλλον χώματος διασπάται, με ημίσεια ζωή διάσπασης τις 60 ημέρες.
- Απορρίψτε το προϊόν σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς και τη σχετική νομοθεσία.

6.3. Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό

- Απορροφήστε το υγρό μέρος με μη εύφλεκτα απορροφητικά υλικά όπως άμμος, γη διατόμων, βερμικουλίτης, με τη χρήση φτυαριού. Αποθηκεύστε σε συμβατούς περιέκτες.
- Καθαρίστε προσεκτικά την περιοχή με σαπούνι και νερό εμποδίζοντας το επιμολυσμένο νερό να εισέλθει σε υδατορεύματα και στο αποχετευτικό σύστημα. Συλλέξτε και τοποθετήστε το επιμολυσμένο νερό σε επισημασμένους περιέκτες και διαθέστε το ως απόβλητο.



6.4. Παραπομπή σε άλλα τμήματα

- Βλέπε μέτρα προστασίας στα Τμήματα 5 και 8.
- Για μεθόδους απόρριψης, απευθυνθείτε στο τμήμα 13.

ΤΜΗΜΑ 7: Χειρισμός και αποθήκευση

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

- Κρατείστε το προϊόν μακριά από παιδιά.
- Μην το χρησιμοποιείτε δίπλα σε ανοιχτές εστίες θερμότητας ή άλλες πηγές ανάφλεξης.
- Μην θέτετε σε λειτουργία ηλεκτρικές συσκευές μέχρι να διαλυθούν οι ατμοί.
- Μην εισπνέετε το αερόλυμα του προϊόντος.
- Μην καπνίζετε κατά τη χρήση.
- Διαβάστε και ακολουθείστε τις οδηγίες χρήσης επί της συσκευασίας.

7.2. Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχών ασυμβίβαστων

7.2.1. Αποθήκευση

- Διατηρείτε το προϊόν σε κατακόρυφη θέση για την αποφυγή πτώσεων και εκτονώσεων.
- Αποφυγή έκθεσης στο ηλιακό φως, σε εύφλεκτα υλικά, σε πηγές θερμότητας και σε θερμοκρασία ανώτερη των 50°C.
- Μακριά από οξειδωτικούς παράγοντες, οξέα και αλκάλια.
- Αποθηκεύετε σε θερμοκρασίες 0-40°C.
- Διατηρείτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία σε θερμοκρασία δωματίου, σε δροσερό, ξηρό, καλά αεριζόμενο χώρο.

7.2.2. Κατάλληλα υλικά συσκευασίας

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

7.2.3. Μη κατάλληλα υλικά συσκευασίας

- Δεν υπάρχουν δεδομένα.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Καμία.

ΤΜΗΜΑ 8: Έλεγχος της έκθεσης/ατομική προστασία

8.1. Παράμετροι ελέγχου

8.1.1. Οριακές τιμές έκθεσης

- **LPG Mixture:** DNEL: 0,00664 mg/m³ (Γενικός πληθυσμός).

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

8.2.1. Κατάλληλοι μηχανικοί έλεγχοι

- Διατηρείτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία.
- Ακολουθήστε τις προστατευτικές οδηγίες του τομέα 7.

8.2.2. Μέσα ατομικής προστασίας

- Αναπνευστική προστασία: Δεν απαιτείται.
- Προστασία των χεριών: Δεν απαιτείται.
- Προστασία των ματιών: Δεν απαιτείται.
- Προστασία του δέρματος: Δεν απαιτείται.

8.2.3. Έλεγχοι περιβαλλοντικής έκθεσης

Βλέπε Τμήματα 6 και 13.

ΤΜΗΜΑ 9: Φυσικές και χημικές ιδιότητες



9.1. Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

- Όψη: Αποσμητικό χώρου σε μορφή αερολύματος σε trimline φιάλη κασσίτερου.
- Οσμή: Λεβάντα ή Τριαντάφυλλο.
- Όριο οσμής: Δεν εφαρμόζεται.
- pH: Δεν εφαρμόζεται.
- Σημείο τήξεως/σημείο πήξεως: Δεν εφαρμόζεται.
- Αρχικό σημείο ζέσης και περιοχή ζέσης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Σημείο ανάφλεξης: <0°C
- Ταχύτητα εξάτμισης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο): Εξαιρετικά εύφλεκτο F+
- Ανώτερη/χαμηλότερη αναφλεξιμότητα ή όρια εκρηκτικότητας: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Πίεση ατμών: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Πυκνότητα ατμών: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Σχετική πυκνότητα: ~0,75 g/ml
- Διαλυτότητα (διαλυτότητες): Αδιάλυτο στο νερό και σε πολικούς οργανικούς διαλύτες.
- Συντελεστής κατανομής: n-οκτανόλη/νερό: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης: Δεν αυτοαναφλέγεται.
- Θερμοκρασία αποσύνθεσης: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Ιξώδες: Δεν εφαρμόζεται.
- Εκρηκτικές ιδιότητες: Δεν υπάρχουν δεδομένα.
- Οξειδωτικές ιδιότητες: Δεν υπάρχουν δεδομένα.

9.2. Άλλες πληροφορίες

Καμία.

ΤΜΗΜΑ 10: Σταθερότητα και δραστηριότητα

10.1. Δραστηριότητα

- Κίνδυνος διάβρωσης του περιέκτη με επαφή με οξειδωτικούς παράγοντες, όπως οξέα και αλκάλια.

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερό σε κανονικές συνθήκες αποθήκευσης (0-40°C).

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

- Οι περιέκτες αερολυμάτων όταν υπερθερμαίνονται σε θερμοκρασία ανώτερη των 50°C χάνουν το αρχικό τους σχήμα, εκρήγνυνται και εκτοξεύονται μακριά.
- Εξαιρετικά εύφλεκτο. Το περιεχόμενο μπορεί να αναφλεγεί σε επαφή με ανοιχτές εστίες θερμότητας ή άλλες πηγές ανάφλεξης.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

Αποφυγή έκθεσης στο ηλιακό φως, σε πηγές θερμότητας, υλικά πυρακτώσεως και σε θερμοκρασία ανώτερη των 50°C.

10.5. Μη συμβατά υλικά

- Οξέα.
- Βάσεις.
- Λοιπά διαβρωτικά μετάλλων.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Τοξικά αέρια, μονοξείδιο του άνθρακα, οξείδια του αζώτου και οξείδια του θείου.

ΤΜΗΜΑ 11: Τοξικολογικές πληροφορίες

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις



11.1.1. Οξεία τοξικότητα:	Στοματικά (αρουραίος): LD50: >2000/Kg bw. Δερματικά (αρουραίος): LD50: >2000mg/Kg bw.
11.1.2. Ερεθισμός:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
11.1.3. Διαβρωτικότητα:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
11.1.4. Ευαισθητοποίηση:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
11.1.5. Τοξικότητα επαναλαμβανόμενης δόσης:	Δεν υπάρχουν δεδομένα.
11.1.6. Καρκινογένεση:	Μη καρκινογόνο.
11.1.7. Μεταλλαξιγένεση:	Μη μεταλλαξιγόνο.
11.1.8. Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:	Μη τοξικό για την αναπαραγωγή.

ΤΜΗΜΑ 12: Οικολογικές πληροφορίες

12.1. Τοξικότητα

- Πτηνά (πρακτικά μη τοξικό): LD50>2000 mg/kg bw

12.2. Ανθεκτικότητα και αποικοδόμηση

- Βιοαποικοδόμηση των συστατικών στο έδαφος. Χρόνος ημίσειας ζωής 60 ημέρες.

12.3. Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης

Δεν υπάρχουν δεδομένα.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Το προϊόν έχει μικρή πιθανότητα διήθησης και συνεπώς θεωρείται απίθανο να μολύνει τα υπόγεια ύδατα.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Δεν υπάρχουν δεδομένα.

12.6. Άλλες αρνητικές επιπτώσεις

Καμία συγκεκριμένη.

ΤΜΗΜΑ 13: Στοιχεία σχετικά με την απόρριψη

13.1. Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων

- Ενεργείτε σύμφωνα με τις ισχύουσες τοπικές και εθνικές διατάξεις.
- Απορροφήστε μικρές διαρροές με ξηρά υλικά όπως άμμος. Συλλέξτε όλα τα άχρηστα υλικά και τοποθετήστε τα σε κλειστούς, επισημασμένους περιέκτες. Για μεγάλη διαρροή φράξτε την περιοχή και συμβουλευτείτε τον κατασκευαστή.
- Μην τρυπάτε ή καίτε τη συσκευασία ακόμα και μετά τη χρήση. Απορρίψτε τη συσκευασία σύμφωνα με τις διατάξεις.
- Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σε εγκεκριμένο χώρο σύμφωνα με τους τοπικούς κανονισμούς.

ΤΜΗΜΑ 14: Πληροφορίες σχετικά με τη μεταφορά

14.1. Οδικές και Σιδηροδρομικές Μεταφορές (ADR), Εναέριες μεταφορές (IATA), Θαλάσσιες μεταφορές (IMDG)

- | | |
|--|------------------|
| | LIMITED QUANTITY |
| - Αριθμός ΟΗΕ: | UN 1950 |
| - Οικία ονομασία αποστολής ΟΗΕ: | Aerosols |
| - Τάξη/τάξεις κινδύνου κατά τη μεταφορά: | 2 |
| - Ομάδα συσκευασίας: | - |
| - Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι: | - |



- Ειδικές προφυλάξεις για τον χρήστη:
 - Χύδην μεταφορά σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και του κώδικα IBC
- Δεν έχει εφαρμογή.

ΤΜΗΜΑ 15: Στοιχεία σχετικά με τη νομοθεσία

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

- Οδηγία 1999/45/EK όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 2006/8/EK της Επιτροπής.
- Οδηγία 67/548/ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006/EK όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Κανονισμός (ΕΕ) αριθ. 453/2010 της Επιτροπής.
- Οδηγία 2003/105/EK όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 1999/13/EK όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 1998/24/ΕΕ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 2000/39/ΕΕ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 1975/324/ ΕΟΚ όπως τροποποιήθηκε και ισχύει.
- Οδηγία 2001/59/ ΕΚ.

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Για το προϊόν αυτό δεν πραγματοποιήθηκε αξιολόγηση χημικής ασφάλειας.

ΤΜΗΜΑ 16: Άλλες πληροφορίες

16.1. Αλλαγές στο Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

Αυτή είναι η πρώτη έκδοση δελτίου δεδομένων ασφαλείας για αυτό το προϊόν.

16.2. Πηγές δεδομένων

- MSDS's προμηθευτών.

16.3. Το πλήρες κείμενο των φράσεων R που αναφέρονται στο Τμήμα 3

R12 Εξαιρετικά εύφλεκτο
R38 Ερεθίζει το δέρμα
R43 Μπορεί να προκαλέσει ευαισθητοποίηση σε επαφή με το δέρμα
R51/53 Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον

H220 Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο
H280 Περιέχει αέριο υπό πίεση. Εάν θερμανθεί μπορεί να εκραγεί
H315 Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος
H317-1B Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση
H319 Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
H412 Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις

Οι πληροφορίες που περιέχονται ενταύθα βασίζονται στις γνώσεις μας στην ανωτέρω αναγραφόμενη ημερομηνία. Αναφέρονται μόνο στο υποδεικνυόμενο προϊόν και δεν συνιστούν εγγύηση ιδιαίτερης ποιότητας. Ο χρήστης πρέπει να βεβαιωθεί για την καταλληλότητα και την πληρότητα αυτών των πληροφοριών σε σχέση με την ιδιαίτερη χρήση την οποία πρέπει να κάνει.

Σε καμία περίπτωση το παρόν έγγραφο δεν απαλλάσσει τον χρήστη από την ευθύνη για πλήρη κατανόηση και εφαρμογή των προβλεπόμενων από το νόμο απαιτήσεων όσον αφορά τη χρήση. Είναι αποκλειστική ευθύνη του χρήστη να λάβει δεόντως υπ' όψιν τις απαραίτητες προφυλάξεις σχετικά με τη χρήση του προϊόντος.

Οι πληροφορίες περιέχονται ενταύθα μόνο για τη βοήθεια του χρήστη στην διεκπεραίωση των θεσπισμένων καθηκόντων του σχετικά με τη χρήση επικίνδυνων υλικών.

Η λίστα των περιεχομένων πληροφοριών δεν μπορεί να θεωρηθεί πλήρης, και δεν απαλλάσσει τον χρήστη από το να λαμβάνει τις απαραίτητες προφυλάξεις, άλλες από αυτές που περιγράφονται ενταύθα, που



**ΕΥΡΗΚΑ ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
PAPPY HOME A/F
(REG 2006/1907/EU)**

Έκδοση αρ.:1
Ημ/νία: 29/05/2014
Εκτύπωση: 29/05/2014
Σελ. αρ.8/8

αφορούν την αποθήκευση και τη χρήση του προϊόντος, για την οποία παραμένει ο μοναδικός υπεύθυνος.
Αυτό το δελτίο ακυρώνει και αντικαθιστά κάθε προηγούμενη έκδοση.