

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

**BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ**

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

### 1. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΑΣ/ ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

<b>1.1</b> Όνομασία προϊόντος στο εμπόριο: Αριθμός Καταχώρησης Γ.Χ.Κ.:	<b>Αναγνωριστικός κωδικός προϊόντος</b> <b>BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ με άρωμα λεβάντας</b> 10125/1/2009
<b>1.2</b> Προσδιοριζόμενες χρήσεις:	<b>Συναφείς προσδιοριζόμενες χρήσεις της ουσίας ή του μίγματος και αντενδεικνυόμενες χρήσεις:</b> Παρασκεύασμα κατιονικών τασιενεργών, χρησιμοποιείται στο τελευταίο ξέβγαλμα σαν μαλακτικό ρούχων για πλύσιμο στο πλυντήριο ή στο χέρι. -SU 21: καταναλωτική χρήση – ευρύ κοινό -PC 35: Βοηθητικό πλύσης - μαλακτικό
Αντενδεικνυόμενες χρήσεις:	Οποιαδήποτε άλλη χρήση. Ειδικότερα αντενδείκνυται η ανάμιξη με άλλα καθαριστικά προϊόντα. Επίσης αντενδείκνυται η ανάμιξη με αλκαλικά προϊόντα.
<b>1.3</b> Εταιρεία	<b>Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας</b> ΟΜΙΛΟΣ ΛΙΑΝΔΡΗ Α.Ε. Τέρμα οδού Αγ. Ειρήνης, Θέση Φούσα, Κορωπί TK 194 00 +30 210 2533560, -1, -2
Τηλέφωνο	+30 210 2533560, -1, -2
Fax	+30 210 2531576
Ηλεκτρονική διεύθυνση	info@liandrisgroup.gr
Ιστοθέση	www.liandrisgroup.gr
<b>1.4</b> Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων	<b>Αριθμός τηλεφώνου επείγουσας ανάγκης</b> +30 210 7793777

### 2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ

<b>2.1</b>	<b>Ταξινόμηση της ουσίας ή του μίγματος</b>
	<b>Ταξινόμηση σύμφωνα με την οδηγία (ΕΚ) 1272/2008 (CLP)</b>
<b>Κατηγορία κινδύνου</b>	<b>2</b> <b>Εικονόγραμμα</b> <b>GHS07</b> <b>Προειδοποιητική λέξη</b> <b>ΠΡΟΣΟΧΗ</b>
<b>Δηλώσεις επικινδυνότητας</b>	<b>H319</b> Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό
<b>Φυσικοχημικές συνέπειες και επιπτώσεις στην υγεία και το περιβάλλον:</b>	βλ. τμήματα 9 - 12

<b>2.2</b>	<b>Στοιχεία επισήμανσης</b> <b>Στοιχεία επισήμανσης σύμφωνα με την οδηγία (ΕΚ) 1272/2008 (CLP)</b>
------------	---



**ΠΡΟΣΟΧΗ**

#### ΥΓΡΟ ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ

<b>H319</b>	Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό Περιέχει methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
<b>P102</b>	<b>ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΠΑΙΔΙΑ.</b>
<b>P305 + P351 + P338 + P313</b>	<b>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΕΠΑΦΗΣ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:</b> Ξεπλύνετε προσεκτικά με νερό για αρκετά λεπτά. Εάν υπάρχουν φακοί επαφής, αφαιρέστε τους, εφόσον είναι εύκολο. Συνεχίστε να ξεπλένετε.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

### BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

<b>P301 + P310</b>	Εάν δεν υποχωρεί ο οφθαλμικός ερεθισμός: Συμβουλευθείτε / Επισκεφθείτε γιατρό. <b>ΣΕ ΠΕΡΙΠΤΩΣΗ ΚΑΤΑΠΟΣΗΣ:</b> Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ / γιατρό. Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.
<b>P280</b>	Να φοράτε προστατευτικά γάντια/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.  Τηλέφωνο Κέντρου Δηλητηριάσεων: 210 7793777
<b>2.3</b>	<b>Άλλοι κίνδυνοι</b> Δεν υπάρχουν

### 3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

Συστατικό	Αρ. Καταχ. REACH [1]	Αριθμός EINECS	Αριθμός CAS	% w/w	Ταξινόμηση [2] (ΕΚ) 1272/2008
Fatty acids, C16-18 (even numbered) and C18 unsatd., reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized	01-2119463889-16-004	931-203-0	-	<5	Ερεθ. Δερμ. 2, H315
Ισοπροπυλική αλκοόλη	01-2119457558-25-XXXX	200-661-7	67-63-0	<2,5	Εύφλεκτο υγρό 2, H225 Οφθαλμ. Ερεθ. 2 H319 STOT SE 3, H336
Αρώμα LAVANDER	-	Μίγμα	Μίγμα	<0,5	Ευαισθ. δέρμ. 1. H317 Υδάτ. περιβ. χρόνιος κινδ. 3, H412 Εύφλεκτο υγρό 3, H226

[1] '-': Η ουσία εξαιρείται καταχώρησης, σύμφωνα με το Παράρτημα V του κανονισμού REACH

[2] Για το πλήρες κείμενο των συμβόλων και των φράσεων: βλ. τμήμα 16

### 4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

<b>4.1</b> <b>Γενικές υποδείξεις:</b> <b>Μετά από επαφή με τα μάτια:</b>  <b>Μετά από επαφή με το δέρμα:</b>  <b>Μετά από κατάποση:</b>  <b>Μετά από εισπνοή:</b>  <b>Υποδείξεις για το γιατρό:</b>	<b>Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών</b> Μην αφήνετε τον ασθενή χωρίς επιτήρηση. Αφαιρέστε τους φακούς επαφής, αν φοράτε, και ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο τρεχούμενο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον. Εάν δεν υποχωρεί ο ερεθισμός, συμβουλευτείτε γιατρό. Ξεπλύνετε καλά με άφθονο νερό. Αν παρατηρηθεί ερεθισμός του δέρματος, συμβουλευτείτε γιατρό. Χορηγήστε νερό ή γάλα στον ασθενή, εφ' όσον έχει τις αισθήσεις του. <b>ΜΗΝ</b> προκαλείτε εμετό. Ζητήστε άμεσα ιατρική συμβουλή. <b>ΜΗΝ</b> χορηγήσετε ποτέ σε αναισθητο πρόσωπο κάτι από το στόμα. Το προϊόν δεν είναι πτητικό. Εάν υπό ειδικές συνθήκες (π.χ. πυρκαγιά) γίνει εισπνοή, μετακινήστε τον ασθενή σε καθαρό αέρα. Αν τα συμπτώματα δεν υποχωρούν, ζητήστε άμεσα ιατρική βοήθεια. ND
<b>4.2</b>	<b>Σημαντικότερα συμπτώματα και επιδράσεις, οξείες ή μεταγενέστερες</b> ND
<b>4.3</b>	<b>Ένδειξη οιασδήποτε απαιτούμενης άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας</b> ND

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

**BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ**

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

### 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

<b>5.1</b>	<b>Κατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:</b>	<b>Πυροσβεστικά μέσα</b> Ομίχλη ύδατος για τη δέσμευση πιθανών ατμών από τη θερμική διάσπαση του παρασκευάσματος
	<b>Ακατάλληλα πυροσβεστικά μέσα:</b>	ND
<b>5.2</b>		<b>Ειδικοί κίνδυνοι που προκύπτουν από την ουσία ή το μίγμα</b> Πιθανή δημιουργία διοξειδίου του άνθρακα και οξειδίων του αζώτου κατά την καύση.
<b>5.3</b>		<b>Συστάσεις για τους πυροσβέστες</b> Επιβάλλεται πλήρης εξοπλισμός πυροπροστασίας, μάσκα και αυτόνομη αναπνευστική συσκευή.

### 6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

<b>6.1</b>	<b>Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης</b>	Το προϊόν προκαλεί ολισθηρότητα. Κίνδυνος ολίσθησης σε επιφάνεια που έχει χυθεί προϊόν.
<b>6.2</b>	<b>Περιβαλλοντικές προφυλάξεις</b>	Αποφύγετε την απόρριψη μεγάλης ποσότητας στα επιφανειακά ύδατα και τις αποχετεύσεις.
<b>6.3</b>	<b>Μέθοδοι και υλικά για περιορισμό και καθαρισμό</b>	Συλλέξτε το προϊόν με απορρόφηση (π.χ. πριονίδι) και απορρίψτε το περιεχόμενο σε ειδικό περιέκτη. Περιορίστε την έκλυση με δημιουργία 'φράγματος'. Σκουπίστε τυχόν υπολείμματα με πανί ή σφουγγάρι. Διαθέστε σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς.
<b>6.4</b>	<b>Παραπομπή σε άλλα τμήματα</b>	Πληροφορίες για τον ασφαλή χειρισμό βλ. τμήμα 7 Πληροφορίες για τον εξοπλισμό ατομικής προστασίας βλ. τμήμα 8 Πληροφορίες για την εναπόθεση βλ. τμήμα 13

### 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

<b>7.1</b>	<b>Προφυλάξεις για τον ασφαλή χειρισμό</b>	Αποφύγετε την επαφή με το δέρμα και τα μάτια. Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν. Πλύνετε καλά τα χέρια σας μετά τη χρήση.
<b>7.2</b>	<b>Συνθήκες για την ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων</b>	Διατηρείτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία σε καλά αεριζόμενο χώρο. Αποφύγετε την αποθήκευση σε χώρους με υγρασία, υψηλή θερμοκρασία, πηγές ανάφλεξης ή στην ύπαιθρο. Φυλάσσετε τα ανοιγμένα δοχεία κλειστά και σε όρθια θέση για αποφυγή οποιασδήποτε διαρροής.
<b>7.3</b>	<b>Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις</b>	Παρασκευάσμα κατιονικών τασιενεργών, χρησιμοποιείται στο τελευταίο ξέβγαλμα σαν μαλακτικό ρούχων για πλύσιμο στο πλυντήριο ή στο χέρι. -SU 21: καταναλωτική χρήση – ευρύ κοινό -PC 35: Βοηθητικό πλύσης - μαλακτικό

### 8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΤΗΣ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

<b>8.1</b>	<b>Παράμετροι ελέγχου</b>	
	<b>Οριακές τιμές επαγγελματικής έκθεσης στο χώρο εργασίας:</b>	ND
<b>8.2</b>	<b>Αναπνευστική προστασία:</b>	Έλεγχος έκθεσης NA
	<b>Προστασία των χεριών:</b>	Γάντια από PVC ή PE σε περίπτωση τραυματισμένου ή ευαίσθητου δέρματος
	<b>Προστασία των ματιών:</b>	Μάσκα προστασίας ματιών / προσώπου
	<b>Προστασία του δέρματος:</b>	ND
<b>8.3</b>	<b>Έλεγχος περιβαλλοντικής έκθεσης</b>	
	Αποφύγετε την απόρριψη στα επιφανειακά ύδατα.	

### 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

<b>9.1</b>	<b>Στοιχεία για τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες</b>
<b>Όψη:</b>	Αδιαφανές υγρό χρώματος μωβ
<b>Οσμή:</b>	Ευχάριστη αρωματική (λεβάντας)
<b>Όριο οσμής:</b>	ND

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

## BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

<b>pH:</b>	2,5 – 3,5
<b>Σημείο τήξης/ σημείο πήξης:</b>	NA
<b>Σημείο ζέσης/ περιοχή ζέσης:</b>	NA
<b>Σημείο ανάφλεξης:</b>	NA
<b>Ταχύτητα εξάτμισης:</b>	ND
<b>Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο):</b>	NA
<b>Ανώτερη/ χαμηλότερη αναφλεξιμότητα ή όρια εκρηκτικότητας:</b>	NA
<b>Πίεση ατμών:</b>	ND
<b>Πυκνότητα ατμών:</b>	NA
<b>Σχετική πυκνότητα:</b>	1,00 – 1,02 g/ml
<b>Διαλυτότητα σε νερό:</b>	Διαλυτό σε κάθε αναλογία
<b>Συντελεστής κατανομής n-οκτανόλη/νερό:</b>	ND
<b>Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης:</b>	NA
<b>Θερμοκρασία αποσύνθεσης:</b>	ND
<b>Ιξώδες:</b>	ND
<b>Εκρηκτικές ιδιότητες:</b>	ND
<b>Οξειδωτικές ιδιότητες:</b>	ND
<b>9.2 Άλλες πληροφορίες</b>	ND

**10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ**

<b>10.1 Αντιδραστικότητα</b>	ND
<b>10.2 Χημική σταθερότητα</b>	Σταθερό σε κανονικές συνθήκες
<b>10.3 Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων</b>	ND
<b>10.4 Συνθήκες προς αποφυγήν</b>	Υψηλές θερμοκρασίες, άμεσο ηλιακό φως
<b>10.5 Μη συμβατά υλικά</b>	Αλκάλια, άλλα καθαριστικά προϊόντα.
<b>10.6 Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης</b>	ND

**11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

<b>11.1</b>	<b>Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις για το μίγμα</b>
<b>Οξεία τοξικότητα δια του στόματος:</b>	
Μίγμα	LD 50 > 5000 mg/kg (υπολογιστική μέθοδος)
Fatty acids, C16-18 (even numbered) and C18 unsatd., reaction products with triethanolamine, di-Me sulfate-quaternized	LD 50 = 5000 mg/kg (αρουραίος)
Ισοπροπυλική αλκοόλη	LD 50 = 4570 mg/kg (αρουραίος)
Άρωμα LAVANDER	LD 50 > 2000 mg/kg (αρουραίος)
Επομένως όπως προκύπτει και από την υπολογιστική μέθοδο το μίγμα δεν αναμένεται να έχει οξεία τοξικότητα.	
<b>Οξεία τοξικότητα δια της εισπνοής:</b>	ND
<b>Οξεία τοξικότητα δια του δέρματος:</b>	ND
<b>Διάβρωση / ερεθισμός του δέρματος:</b>	ND
<b>Σοβαρή βλάβη / ερεθισμός των οφθαλμών:</b>	Σε περίπτωση ατυχήματος το προϊόν ενδέχεται να προκαλέσει ερεθισμό των οφθαλμών.
<b>Ευαισθητοποίηση:</b>	Περιέχει methylchloroisothiazolinone, methylisothiazolinone. Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση.
<b>Τοξικότητα επαναλαμβανόμενης δόσης:</b>	ND
<b>Καρκινογένεση:</b>	ND
<b>Μεταλλαξιγένεση:</b>	ND
<b>Τοξικότητα για την αναπαραγωγή:</b>	ND

**ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

**BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ**

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

**12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

<b>12.1 Τοξικότητα</b>	Το προϊόν δεν είναι οικοτοξικό.
<b>12.2 Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποδόμησης</b>	ND
<b>12.3 Δυνατότητα βιοσυσσώρευσης</b>	Το προϊόν δεν είναι βιοσυσσωρεύσιμο.
<b>12.4 Κινητικότητα στο έδαφος</b>	ND
<b>12.5 Αποτέλεσμα της αξιολόγησης ABT και αΑαB</b>	NA
<b>12.6 Άλλες αρνητικές επιπτώσεις</b>	ND

**Βιοδιασπασιμότητα τασιενεργών:**

Τα τασιενεργά που περιέχονται στο συγκεκριμένο παρασκεύασμα συμμορφώνονται με τα κριτήρια βιοδιασπασιμότητας τα οποία ορίζονται στον κανονισμό (ΕΚ) Νο 648/2004 για απορρυπαντικά.

Τα δεδομένα που υποστηρίζουν τη δήλωση αυτή βρίσκονται στη διάθεση των αρμόδιων αρχών των Κρατών Μελών και θα παρέχονται σε αυτές κατόπιν άμεσου αιτήματός τους.

**13. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗΝ ΔΙΑΘΕΣΗ**

<b>13.1 Προϊόν</b>	<b>Μέθοδοι διαχείρισης αποβλήτων</b> Δεν υπάρχουν ειδικοί κίνδυνοι. Αποφύγετε τη δημιουργία αποβλήτων. Σημαντική ποσότητα του προϊόντος δεν πρέπει να αδειάζεται στην αποχέτευση.
<b>Ακάθαρτες συσκευασίες</b>	Το προϊόν διατίθεται σε πλαστικά (PE) κάνιστρα των 4L και 12L. Αποφύγετε τη δημιουργία αποβλήτων. Η συσκευασία του προϊόντος θα πρέπει να ανακυκλώνεται. Η διάθεση να γίνεται σύμφωνα με τις εθνικές διατάξεις περί αποβλήτων.

**14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ**

Το προϊόν δεν ταξινομείται ως επικίνδυνο φορτίο, σύμφωνα με τους ισχύοντες κανονισμούς μεταφορών.

**15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΝΟΜΟΘΕΣΙΑ**

<b>15.1 Κανονισμοί/ νομοθεσία σχετικά με την ασφάλεια, την υγεία και το περιβάλλον για την ουσία ή το μίγμα</b>	Απόφαση ΑΧΣ 265/2002 Ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση επικινδύνων παρασκευασμάτων σε εναρμόνιση προς την Οδηγία 1999/45/ΕΚ Κανονισμός (ΕΚ) 1907/2006 Καταχώριση, Αξιολόγηση, Αδειοδότηση και Περιορισμοί των χημικών προϊόντων (REACH) Κανονισμός (ΕΚ) 1272/2008 Ταξινόμηση, Επισήμανση και Συσκευασία ουσιών & μιγμάτων (CLP)
<b>15.2 Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας</b>	Δεν διατίθεται αξιολόγηση χημικής ασφάλειας για αυτό το προϊόν.

**16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Τα στοιχεία που παρέχονται σε αυτό το ΔΔΑ βασίζονται στο σημερινό επίπεδο γνώσεών μας, δεν αποτελούν εγγύηση για τις ιδιότητες των προϊόντων ούτε αιτιολογούν νομικές συνέπειες. Οι πληροφορίες αυτές είναι σχετικές μόνο με αυτό το προϊόν και πιθανόν να μην ισχύουν όταν αυτό χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα υλικά, εκτός αν αναφέρονται στο παρόν κείμενο.

**Επεξηγήσεις συμβόλων και δηλώσεων H που αναφέρονται στο τμήμα 3:****Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) 1272/2008 (CLP)****Δηλώσεις Επικινδυνότητας H:****H225** Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα.**H226** Υγρό και ατμοί εύφλεκτα.**H315** Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.**H317** Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.**H319** Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.**H336** Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.**H412** Επιβλαβές για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΕ) αριθ. 830/2015

### BEST PRICE ΜΑΛΑΚΤΙΚΟ ΡΟΥΧΩΝ

Έκδοση: 02

Ημερομηνία Έκδοσης: 06/09/2016

#### Επεξηγήσεις ακρωνυμίων

**LD 50**  
**REACH**

**L**ethal **D**ose, 50%  
**R**egistration, **E**valuation, **A**uthorisation and Restriction of  
**C**hemical substances

**CLP**

**C**lassification, **L**abeling and **P**ackaging of substances and  
mixtures