

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας σύμφωνα με τον Κανονισμό (ΕΚ) Αρ. 1907/2006 (REACH)

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Το παρόν δελτίο δεδομένων ασφαλείας είναι εθελοντικά προετοιμασμένο: δεν απαιτείται σύμφωνα με το άρθρο 31 του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 907/2006

ΤΜΗΜΑ 1: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ / ΜΕΙΓΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ / ΕΠΙΧΕΙΡΗΣΗΣ

1.1. Αναγνωριστικό προϊόντος

Όνομα προϊόντος **BLU TACK**
Καθαρή ουσία / μείγμα Μείγμα

1.2. Σχετικές δηλωμένες χρήσεις της ουσίας ή του μείγματος και χρήσεις που δεν συνιστώνται

Συνιστώμενη χρήση Χρήση από καταναλωτές. Κόλλες.
Αντενδεικνυόμενες χρήσεις Καμία γνωστή.

1.3. Στοιχεία του προμηθευτή του δελτίου δεδομένων ασφαλείας

Παραγωγός/προμηθευτής:

BOSTIK ΕΛΛΑΣ Α.Ε.
Μετσόβου 3, Μοσχάτο Πειραιάς, Τ.Κ 18346, Ελλάδα
Τηλ.: 2104831140
Fax.: 2104831125
E-Mail: info@bostik.com
Website: www.denbraven.gr & www.bostik.com/Greece

1.4. Αριθμός τηλεφώνου έκτακτης ανάγκης

2104831140	Τηλ. Κέντρου Δηλητηριάσεων : 2107793777
------------	---

ΤΜΗΜΑ 2: ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

2.1. Ταξινόμηση της ουσίας ή του μείγματος

Ταξινόμηση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP]

Μη ταξινομημένο.

2.2. Στοιχεία ετικέτας

Η επισήμανση σύμφωνα με τον κανονισμό (ΕΚ) αριθ. 1272/2008 [CLP]

Μη ταξινομημένο.

Εικονογράμματα Κινδύνου
Κανένα

Δηλώσεις προφύλαξης - ΕΕ (§28, 1272/2008)

P101 - Εάν ζητήσετε ιατρική συμβουλή, να έχετε μαζί σας τον περιέκτη του προϊόντος ή την ετικέτα.

P102 - Μακριά από παιδιά.

2.3. Άλλοι κίνδυνοι

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Γενικοί κίνδυνοι
Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Αξιολόγηση ABT και αΑαB
Τα συστατικά σε αυτή τη σύνθεση δεν πληρούν τα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT ή αΑαB.

ΤΜΗΜΑ 3: ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

3.1 Ουσίες

Δεν εφαρμόζεται.

3.2 Μείγματα

Σύμφωνα με τις υπάρχουσες γνώσεις του προμηθευτή, το προϊόν αυτό δεν περιέχει συστατικά σε ποσότητες που απαιτούν αναφορά σε αυτό το τμήμα, σύμφωνα με τους κανονισμούς της ΕΕ ή τους εθνικούς κανονισμούς.

ΤΜΗΜΑ 4: ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

4.1. Περιγραφή των μέτρων πρώτων βοηθειών

Εισπνοή	Μετακινήστε στον καθαρό αέρα.
Επαφή με το δέρμα	Πλύνετε αμέσως με σαπούνι και άφθονο νερό ενώ αφαιρείτε όλα τα μολυσμένα ρούχα και παπούτσια.
Επαφή με τα μάτια	Ξεπλύνετε καλά με άφθονο νερό, επίσης κάτω από τα βλέφαρα.
Κατάποση	Καθαρίστε το στόμα με νερό και πιείτε άφθονο νερό.

4.2. Τα πιο σημαντικά συμπτώματα και επιδράσεις, τόσο οξείες όσο και καθυστερημένες

Συμπτώματα Κανένα γνωστό.

4.3. Ένδειξη οποιασδήποτε άμεσης ιατρικής φροντίδας και ειδικής θεραπείας

Σημείωση για τους γιατρούς Αντιμετωπίστε συμπτωματικά.

ΤΜΗΜΑ 5: ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΤΗΣ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

5.1. Μέσα πυρόσβεσης

Κατάλληλα μέσα πυρόσβεσης
Χρησιμοποιήστε μέτρα πυρόσβεσης που είναι κατάλληλα για τις τοπικές συνθήκες και το περιβάλλον.
Ακατάλληλα μέσα πυρόσβεσης
Μη διαθέσιμες πληροφορίες

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

Η θερμική αποσύνθεση μπορεί να οδηγήσει στην απελευθέρωση ερεθιστικών και τοξικών αερίων και ατμών.

5.3. Συμβουλές για τους πυροσβέστες

Φοράτε αυτοδύναμη αναπνευστική συσκευή και προστατευτική στολή. Χρησιμοποιείτε ατομικό προστατευτικό εξοπλισμό όπως απαιτείται.

ΤΜΗΜΑ 6: ΜΕΤΡΑ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗΣ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ

6.1. Προσωπικές προφυλάξεις, προστατευτικός εξοπλισμός και διαδικασίες έκτακτης ανάγκης

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Προσωπικές προφυλάξεις

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός, ειδικά σε περιορισμένες περιοχές.

Για τους ανταποκριτές έκτακτης ανάγκης

Χρησιμοποιήστε την προσωπική προστασία που συνιστάται στην Ενότητα 8.

6.2. Περιβαλλοντικές προφυλάξεις

Βλέπε Ενότητα 12 για πρόσθετες Οικολογικές Πληροφορίες.

6.3. Μέθοδοι και υλικό για περιορισμό και καθαρισμό

Μέθοδοι συγκράτησης

Αποφύγετε περαιτέρω διαρροή ή μόλυνση εάν είναι ασφαλές να το κάνετε.

Μέθοδοι καθαρισμού

Συλλέξτε μηχανικά, τοποθετώντας σε κατάλληλα δοχεία για απόρριψη.

6.4. Αναφορά σε άλλα τμήματα

Αναφορά σε άλλα τμήματα

ΤΜΗΜΑ 8: ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

ΤΜΗΜΑ 13: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗΣ

ΤΜΗΜΑ 7: ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

7.1. Προφυλάξεις για ασφαλή χειρισμό

Συμβουλές για ασφαλή χειρισμό

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός, ειδικά σε περιορισμένες περιοχές.

Γενικές εκτιμήσεις υγιεινής

Χειριστείτε σύμφωνα με την καλή πρακτική βιομηχανικής υγιεινής και ασφάλειας.

7.2. Συνθήκες για ασφαλή φύλαξη, συμπεριλαμβανομένων τυχόν ασυμβίβαστων

Συνθήκες αποθήκευσης

Διατηρείτε μόνο στον αρχικό περιέκτη / συσκευασία σε δροσερό και καλά αεριζόμενο μέρος.

7.3. Ειδική τελική χρήση ή χρήσεις

Άλλες πληροφορίες

Σύσταση (εις). Παρατηρήστε το τεχνικό δελτίο δεδομένων

ΤΜΗΜΑ 8: ΕΛΕΓΧΟΙ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

8.1. Παράμετροι ελέγχου

Χημική ονομασία	Ευρωπαϊκή Ένωση	Ιρλανδία	Ηνωμένο Βασίλειο
Limestone 1317-65-3	-	TWA: 10 mg/m ³ TWA: 4 mg/m ³ STEL: 30 mg/m ³ STEL: 12 mg/m ³	STEL: 30 mg/m ³ STEL: 12 mg/m ³ TWA: 10 mg/m ³ TWA: 4 mg/m ³
Titanium dioxide 13463-67-7	-	TWA: 10 mg/m ³ TWA: 4 mg/m ³ STEL: 30 mg/m ³ STEL: 12 mg/m ³	STEL: 30 mg/m ³ STEL: 12 mg/m ³ TWA: 10 mg/m ³ TWA: 4 mg/m ³

Παράγωγο επίπεδο χωρίς επιπτώσεις (DNEL) Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Προβλεπόμενη συγκέντρωση χωρίς επιπτώσεις Μη διαθέσιμες πληροφορίες.
(PNEC)

8.2. Έλεγχοι έκθεσης

Μηχανικοί έλεγχοι

Βεβαιωθείτε ότι υπάρχει επαρκής αερισμός, ειδικά σε περιορισμένες περιοχές.

Μέσα ατομικής προστασίας

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Προστασία ματιών / προσώπου Προστατευτικά γυαλιά ασφαλείας απολύτως εφαρμοστά.
Προστασία δέρματος/σώματος Κατάλληλα προστατευτικά ρούχα.
Έλεγχος έκθεσης σε περιβάλλον Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 9: ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1. Πληροφορίες σχετικά με τις βασικές φυσικές και χημικές ιδιότητες

Φυσική κατάσταση	Στερεό
Εμφάνιση	Στερεό
Χρώμα	Μπλε
Οσμή	Ελαφριά
Όριο οσμής	Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ιδιότητα

pH	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Σημείο τήξης / σημείο πήξης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Σημείο ζέσης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Σημείο Ανάφλεξης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Ρυθμός εξάτμισης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Αναφλεξιμότητα (στερεό, αέριο)	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Όριο ευφλεκτότητας στον αέρα	
Ανώτερο όριο ευφλεκτότητας	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Κατώτερο όριο ευφλεκτότητας	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Πίεση ατμών	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Πυκνότητα ατμών	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Σχετική πυκνότητα	1.8
Διαλυτότητα σε νερό	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Διαλυτότητα σε άλλους διαλύτες	
Συντελεστής κατανομής	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Θερμοκρασία αυτοανάφλεξης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Θερμοκρασία αποσύνθεσης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Εκρηκτικές ιδιότητες	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Όρια έκρηξης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Ανώτερο	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Κατώτερο	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Οξειδωτικές ιδιότητες	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Κινηματικό ιξώδες	Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Δυναμικό ιξώδες Μη διαθέσιμες πληροφορίες

9.2. Άλλες πληροφορίες

Σημείο μάλθωσης	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Μοριακό βάρος	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Περιεκτικότητα σε διαλύτες (%)	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Περιεκτικότητα σε στερεά (%)	Μη διαθέσιμες πληροφορίες
Πυκνότητα	Μη διαθέσιμα δεδομένα
Πυκνότητα μάζας	Μη διαθέσιμα δεδομένα
Περιεκτικότητα σε Π.Ο.Ε (%)	

Παρατηρήσεις • Μέθοδος

@ 20 °C

ΤΜΗΜΑ 10: ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

10.1. Δραστικότητα

Καμία υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.

10.2. Χημική σταθερότητα

Σταθερό υπό κανονικές συνθήκες.

Δεδομένα έκρηξης

Ευαισθησία στη μηχανική πρόσκρουση	Καμία.
Ευαισθησία στη στατική εκκένωση	Καμία.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

10.3. Πιθανότητα επικίνδυνων αντιδράσεων

Πιθανότητα Επικίνδυνων Αντιδράσεων
Καμία υπό κανονική επεξεργασία.

10.4. Συνθήκες προς αποφυγή

Μακριά από θερμότητα, σπινθήρες και φλόγες.

10.5. Μη συμβατά υλικά

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

10.6. Επικίνδυνα προϊόντα αποσύνθεσης

Κανένα υπό κανονικές συνθήκες χρήσης.

ΤΜΗΜΑ 11: ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

11.1. Πληροφορίες για τις τοξικολογικές επιπτώσεις

Πληροφορίες Προϊόντος

Δεν υπάρχουν πληροφορίες ή δεδομένα ειδικά για το προϊόν σχετικά με αυτό το τοξικολογικό (για την υγεία) αποτέλεσμα.

Εισπνοή	Μη διαθέσιμα δεδομένα.
Οπτική επαφή	Μη διαθέσιμα δεδομένα.
Δερματική επαφή	Μη διαθέσιμα δεδομένα.
Κατάποση	Μη διαθέσιμα δεδομένα.
Ευαισθητοποίηση	Μη διαθέσιμα δεδομένα.

Πληροφορίες συστατικών

Δεδομένα τοξικότητας Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Διάβρωση/ερεθισμός του δέρματος Δεν εφαρμόζεται.

Σοβαρή οφθαλμική βλάβη /

ερεθισμός των οφθαλμών Δεν εφαρμόζεται.

Ευαισθητοποίηση Δεν εφαρμόζεται.

Μετ/γένεση κυττάρων γεν. οργάνων Δεν εφαρμόζεται.

Καρκινογένεση Δεν εφαρμόζεται.

Αναπαραγωγική τοξικότητα Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

STOT - Ενιαία έκθεση Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

STOT - Επαναλ/νόμενη έκθεση Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Επιδράσεις οργάνου-στόχου Κεντρικό νευρικό σύστημα, Μάτια, Αναπνευστικό σύστημα, Δέρμα.

Κίνδυνος αναρρόφησης Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 12: ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

12.1. Τοξικότητα

Οικοτοξικότητα Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Πληροφορίες συστατικών

Τα δεδομένα που λαμβάνονται για το (τα) συστατικό (α) περιλαμβάνουν

12.2. Ανθεκτικότητα και ικανότητα αποικοδόμησης

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

12.3. Δυναμικό βιοσυσσώρευσης

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Συντελεστής κατανομής

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

12.4. Κινητικότητα στο έδαφος

Κινητικότητα στο έδαφος

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

12.5. Αποτελέσματα της αξιολόγησης ABT και αΑαB

Τα συστατικά σε αυτή τη σύνθεση δεν πληρούν τα κριτήρια ταξινόμησης ως ABT ή αΑαB.

12.6. Άλλες ανεπιθύμητες ενέργειες

Μη διαθέσιμες πληροφορίες .

Πληροφορίες ενδοκρινικού διαταράκτη

Το προϊόν αυτό δεν περιέχει γνωστούς ή ύποπτους ενδοκρινικούς διαταράκτες.

ΤΜΗΜΑ 13: ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΔΙΑΘΕΣΗΣ

13.1. Μέθοδοι επεξεργασίας αποβλήτων

Απόβλητα από υπολείμματα /
αχρησιμοποίητα προϊόντα
Μολυσμένη Συσκευασία

Η απόρριψη πρέπει να γίνεται σύμφωνα με τους ισχύοντες περιφερειακούς, εθνικούς και τοπικούς νόμους και κανονισμούς.

Η ακατάλληλη διάθεση ή επαναχρησιμοποίηση αυτού του δοχείου μπορεί να είναι επικίνδυνη και παράνομη.

ΤΜΗΜΑ 14: ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ADR

- | | |
|------------------------------------|--------------------|
| 14.1 UN/ID no | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.3 Κλάση κινδύνου | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.4 Ομάδα συσκευασίας | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι | Δεν εφαρμόζεται |
| 14.6 Ειδικές διατάξεις | Καμία |

IMDG

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 14.1 UN/ID no | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.3 Κλάση κινδύνου | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.4 Ομάδα συσκευασίας | Δεν έχει ρυθμιστεί |
| 14.5 Θαλάσσιοι Ρύποι | Δεν εφαρμόζεται |
| 14.6 Ειδικές διατάξεις | Καμία |
| 14.7 Μεταφορά χύδην σύμφωνα με το παράρτημα II της σύμβασης MARPOL 73/78 και τον κώδικα IBC | Δεν υπάρχουν διαθέσιμες πληροφορίες |

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

RID

14.1 UN/ID no	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.3 Κλάση κινδύνου	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.4 Ομάδα συσκευασίας	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι	Δεν εφαρμόζεται
14.6 Ειδικές διατάξεις	Καμία

ICAO (air)

14.1 UN/ID no	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.3 Κλάση κινδύνου	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.4 Ομάδα συσκευασίας	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι	Δεν εφαρμόζεται
14.6 Ειδικές διατάξεις	Καμία

IATA

14.1 UN/ID no	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.2 Οικεία ονομασία αποστολής OHE	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.3 Κλάση κινδύνου	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.4 Ομάδα συσκευασίας	Δεν έχει ρυθμιστεί
14.5 Περιβαλλοντικοί κίνδυνοι	Δεν εφαρμόζεται
14.6 Ειδικές διατάξεις	Καμία

ΤΜΗΜΑ 15: ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

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

Ευρωπαϊκή Ένωση

Κανονισμός (ΕΚ) 1907/2006 για την καταχώριση, την αξιολόγηση, την αδειοδότηση και τον περιορισμό των χημικών προϊόντων (REACH)

EU-REACH (1907/2006) - Υποψήφιος κατάλογος ουσιών που προκαλούν πολύ μεγάλη ανησυχία (SVHC) για αδειοδότηση σύμφωνα με το άρθρο 59.

Το προϊόν αυτό δεν περιέχει υποψήφιες ουσίες που προκαλούν πολύ μεγάλη ανησυχία σε συγκέντρωση > = 0,1% (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH), άρθρο 59).

EU-REACH (1907/2006) - Παράρτημα XVII - Ουσίες που υπόκεινται σε περιορισμό

Το προϊόν αυτό δεν περιέχει ουσίες που υπόκεινται σε περιορισμούς (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH), Παράρτημα XVII).

EU-REACH (1907/2006) - Παράρτημα XIV - Κατάλογος ουσιών που υπόκεινται σε έγκριση

Το προϊόν αυτό δεν περιέχει ουσίες που υπόκεινται σε έγκριση (Κανονισμός (ΕΚ) αριθ. 1907/2006 (REACH), Παράρτημα XIV).

15.2. Αξιολόγηση χημικής ασφάλειας

Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

ΤΜΗΜΑ 16: ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Συντομογραφίες και ακρωνύμια που χρησιμοποιούνται στο δελτίο δεδομένων ασφαλείας

SVHC: Substances of Very High Concern for Authorisation: Substance(s) of Very High Concern

PBT Persistent, Bioaccumulative, and Toxic (PBT) Chemicals

STOT (RE): Specific target organ toxicity - Repeated exposure

STOT (SE): Specific target organ toxicity - Single exposure EWC:

European Waste Catalogue

Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας

BLU TACK

Αντικαθιστά ημερομηνία: Μη διαθέσιμες πληροφορίες

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Έκδοση 1

Βασικές βιβλιογραφικές αναφορές και πηγές δεδομένων

Στοιχεία ταξινόμησης και επισήμανσης που υπολογίζονται με βάση τα στοιχεία που λαμβάνονται από προμηθευτές πρώτων υλών.

Ετοιμάζεται από Ασφάλεια προϊόντων & κανονιστικές υποθέσεις

Ημερομηνία αναθεώρησης 24-Ιουν-2016

Αναφορά αλλαγών

Σημείωση αναθεώρησης Δεν εφαρμόζεται.

Συμβουλές εκπαίδευσης Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Επιπλέον πληροφορίες Μη διαθέσιμες πληροφορίες.

Αυτό το δελτίο δεδομένων ασφαλείας συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις του κανονισμού (ΕΚ) αριθ. 1907/2006.

Αποποίηση ευθυνών

Οι πληροφορίες που παρέχονται σε αυτό το Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας είναι σωστές σύμφωνα με τις καλύτερες γνώσεις, πληροφορίες και πεποιθήσεις μας κατά την ημερομηνία δημοσίευσής τους. Οι πληροφορίες που δίνονται προορίζονται μόνο ως οδηγίες για ασφαλή χειρισμό, χρήση, επεξεργασία, αποθήκευση, μεταφορά, διάθεση και αποδέσμευση και δεν πρέπει να θεωρούνται ως εγγύηση ή προδιαγραφή ποιότητας. Οι πληροφορίες αφορούν μόνο το συγκεκριμένο υλικό που έχει οριστεί και μπορεί να μην ισχύουν όταν το υλικό αυτό χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με οποιοδήποτε άλλο υλικό ή σε οποιαδήποτε διαδικασία, εκτός αν ορίζεται στο κείμενο.

Τέλος του δελτίου δεδομένων ασφαλείας