

BULLET RAT BOX

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ
ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή
Οδηγία : 2001/58/ΕΕ

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ:
20 Δεκεμβρίου 2012

1. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ/ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ

ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: BULLET RAT BOX

ΧΡΗΣΗ: Τοποθέτηση
τροκτικοκτόνων
σκευασμάτων σε στερεά
μορφή (κύβοι, σπόροι,
πάστα, κυλινδρίσκοι,,
άλεσμα)

ΜΟΡΦΗ: Στερεή

ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ
Ienv Solutions
Unit 4, Airborne Industrial Estate,
Arterial Road, Leigh-on-sea
Essex, SS9 4EX - UK
Tel. +44 (0) 1702 525 202
Fax. +44 (0) 1702 526 199
e-mail: sales@Ienv.co.uk

ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ
ΠΡΟΤΕΚΤΑ Α.Ε.
Αγ.Παύλου 39
12132 Περιστέρι
Αθήνα
Τηλ.: 2108542220
Fax: 2108542253
e-mail: info@protecta-health.gr

ΤΗΛΕΦΩΝΟ
ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ
ΑΝΑΓΚΗΣ:
2107793777
(Κέντρο
Δηλητηριάσεων)

2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ

ΚΥΡΙΟΙ ΟΛΟΙ ΕΙΣΟΔΟΥ: Μη εφαρμόσιμο

Τα συστατικά προϊόντα δεν είναι ουσίες που υπόκεινται σε υποχρεωτικές σημάνσεις σύμφωνα με την οδηγία 67/548 της ΕΟΚ ή τροποποιήσεις

3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

ΣΥΝΘΕΣΗ:	% ΠΕΡΙΕΚΤΙΚΟΤΗΤΑ:	CAS NO.:	EEC NO.:
Polypropelene	>80%	9003-07-0	Polymer
Polyolefins	<2%	9002-88-4	Additive
Carbon Black	<3%	1333-86-14	Pigment

4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Δεν απαιτείται

ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Δεν απαιτείται

ΑΝΑΠΝΟΗ: Δεν απαιτείται

ΚΑΤΑΠΟΣΗ: Δεν απαιτείται

ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ: Ουδέν.

ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΙΑΤΡΟ: Δεν απαιτείται.

5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ: Ξηρά σκόνη, νερό, αφρός, διοξείδιο του άνθρακα

ΜΗ ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ: Κανένα

ΙΔΙΑΙΤΕΡΟΣ ΚΙΝΔΥΝΟΣ ΑΠΟ ΤΟ ΥΛΙΚΟ, ΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΚΑΥΣΗΣ ή ΤΑ ΕΚΔΥΟΜΕΝΑ ΑΕΡΙΑ : Σε περίπτωση πυρκαγιάς μπορεί να απελευθερώσει: Νερό (H₂O), διοξείδιο του άνθρακα (CO₂), και σε έλλειψη οξυγόνου (O₂) μονοξείδιο του άνθρακα (CO). Τα προϊόντα της καύσης είναι επικίνδυνα. Σχηματισμός υδρογονανθράκων και αλδεϋδών είναι δυνατός στα αρχικά στάδια της πυρκαγιάς (ειδικά μεταξύ 400 ° C και 700 ° C).

ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ: Οι πυροσβέστες πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με προστατευτική ενδυμασία και ατομική αναπνευστική συσκευή

ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ: Αξία θερμότητας: 8000 - 11000 kcal / kg

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΔΥΣΗΣ

Σε περίπτωση διαρροής: Συλλέξτε το υλικό και φυλάξτε για ανακύκλωση ή απόρριψη

ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ: Το υλικό κατασκευής μπορεί να επαναχρησιμοποιηθεί ή να ανακυκλωθεί σύμφωνα με την οδηγία EC 94/62. Απορρίψτε όλα τα απόβλητα σύμφωνα με τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς.

7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ			
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ: Χωρίς ειδικές απαιτήσεις			
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Χωρίς ειδικές απαιτήσεις			
8. ΈΛΕΓΧΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ			
ΕΙΔΙΚΟΣ ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΤΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ: Δεν απαιτείται	ΕΞΑΕΡΙΣΜΟΣ: Δεν απαιτείται	ΤΥΠΟΣ ΑΝΑΠΝΕΥΣΤΗΡΑ: Δεν απαιτείται	
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΔΕΡΜΑΤΟΣ: Δεν απαιτείται	ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΜΑΤΙΩΝ: Δεν απαιτείται	ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ ΥΓΙΕΙΝΗΣ: Μη εφαρμόσιμο	
9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ			
ΜΟΡΦΗ: Στερεή	ΣΗΜΕΙΟ ΖΕΣΕΩΣ: Μη εφαρμόσιμο	ΣΗΜΕΙΟ ΤΗΞΗΣ: 160-163°	ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΗΣ: Μη εφαρμόσιμο
ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ: > 400°	ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ: Στους 20° : 0,89-0,91 g/cm ³	ΤΑΣΗ ΑΤΜΩΝ: Μη εφαρμόσιμο	Διαλυτότητα: Μη εφαρμόσιμο
10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ			
ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ: Το προϊόν είναι σταθερό σε κανονικές συνθήκες χειρισμού και αποθήκευσης			
ΑΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ/ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ: Ισχυρό οξειδωτικό παράγοντα			
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΙΑΣΠΑΣΗΣ: Ουδέν			
11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ			
LD50, ΑΠΟ ΣΤΟΜΑΤΟΣ (ΚΑΤΑΠΟΣΗ): Μη τοξικό	LD50, ΑΠΟ ΔΕΡΜΑ (ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ): Μη τοξικό	LD50, ΑΝΑΠΝΟΗΣ: Μη εφαρμόσιμο,	
ΕΡΕΘΙΣΜΟΣ ΟΦΘΑΛΜΩΝ: Κανένας	ΕΡΕΘΙΣΜΟΣ ΔΕΡΜΑΤΟΣ: Κανένας	ΕΥΑΙΣΘΗΤΟΠΟΙΗΣΗ ΔΕΡΜΑΤΟΣ: Μη εφαρμόσιμο,	
12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΑ ΣΤΟΙΧΕΙΑ			
ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΗ ΣΥΜΠΕΡΙΦΟΡΑ: Μη τοξικό			
ΟΙΚΟΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ: Μη τοξικό			
ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ: Μη τοξικό			
13. ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ			
ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗΣ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ: Τα απόβλητα που προέρχονται από τη χρήση μπορούν να απορριφθούν επί τόπου ή σε εγκεκριμένο χώρο αποκομιδής. Απορρίψτε όλα τα απόβλητα σύμφωνα με όλους τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς.			
14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗ ΜΕΤΑΦΟΡΑ			
ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ: Δεν ταξινομείται σαν επικίνδυνο για μεταφορά από DOT(USA), IATA ή IMDG		ΧΑΡΑΚΤΗΡΙΣΜΟΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: Ουδείς	
15. ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ			
ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ: Καμία			
16. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ			
Οι πληροφορίες αυτού του Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας έχουν παρθεί από πηγές που θεωρούνται αξιόπιστες. Η 1env Solutions δεν παρέχει εγγύηση, προφορική ή γραπτή και δεν φέρει ευθύνη για την ακρίβεια των στοιχείων. Οι πληροφορίες αυτές παρέχονται για δική σας σκέψη και έλεγχο. Ο χρήστης είναι υπεύθυνος αν διαπιστώσει ότι έχει όλα τα στοιχεία τα σχετικά με τη συγκεκριμένη χρήση.			