

PROVOKE MOUSE ATTRACTANT

ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ	Σύμφωνα με την Ευρωπαϊκή Οδηγία : EC 1907 / 2006	ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΕΚΔΟΣΗΣ: 30 Νοεμβρίου 2009	
1. ΤΑΥΤΟΤΗΤΑ ΤΗΣ ΟΥΣΙΑΣ/ ΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΤΗΣ ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ			
ΟΝΟΜΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ: PROVOKE MOUSE ATTRACTANT			
ΧΡΗΣΗ: Ελκυστικό τροκτικών (ποντικών)	ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΤΗΣ / ΕΙΣΑΓΩΓΕΑΣ Bell Laboratories INC. ΠΡΟΤΕΚΤΑ Α.Ε. Kinsman Blvd Αγίου Παύλου 39 Madison 12132 Περιστέρι WI 53704 Αθήνα USA Τηλ.: 2108542220 Fax: 2108542253 e-mail: info@protecta-health.gr	ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΕΠΕΙΓΟΥΣΑΣ ΑΝΑΓΚΗΣ: 2107793777 (κέντρο δηλητηριάσεων) 001 952 852 4636 (USA)	
ΜΟΡΦΗ: Γέλη (Gel)			
2. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΤΟΥ ΚΙΝΔΥΝΟΥ			
ΚΥΡΙΟΙ ΟΛΟΙ ΕΙΣΟΔΟΥ: Μη εφαρμόσιμο			
3. ΣΥΝΘΕΣΗ / ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ			
ΣΥΝΘΕΣΗ: Μη τοξικά υλικά	% ΚΑΤΑ ΒΑΡΟΣ: Δεν απαιτείται	CAS NO.: Δεν υπάρχει	EEC NO.: Δεν υπάρχει
4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ			
ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ: Ξεπλύνετε τα μάτια με άφθονο νερό για 15 λεπτά τουλάχιστον			
ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ: Μη τοξικό			
ΑΝΑΠΝΟΗ: Μη τοξικό			
ΚΑΤΑΠΟΣΗ: Μη τοξικό			
ΣΥΜΠΤΩΜΑΤΑ: Ουδέν.			
ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΓΙΑΤΡΟ: Δεν απαιτείται.			
5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΗΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ			
ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ: Κατασβέστε με νερό, αφρό ή διοξείδιο του άνθρακα			
ΜΗ ΕΠΙΤΡΕΠΤΑ ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΛΟΓΟΥΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ: Κανένα			
ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ: Οι πυροσβέστες πρέπει να είναι εφοδιασμένοι με προστατευτική ενδυμασία και ατομική αναπνευστική συσκευή			
6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΤΗΣ ΤΥΧΑΙΑΣ ΕΚΛΥΣΗΣ			
ΠΡΟΣΩΠΙΚΕΣ ΠΡΟΦΥΛΑΞΕΙΣ: Δεν απαιτούνται			
ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ: Καμία			
ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΚΟΜΙΔΗ: Σκουπίστε το χυμένο υλικό, τοποθετείστε το σε κατάλληλα σημασμένους περιέκτες για την αποκομιδή ή επαναχρησιμοποίηση. Απορρίψτε όλα τα απόβλητα σύμφωνα με όλους τους τοπικούς και εθνικούς κανονισμούς.			
7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ			
ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ: Φυλάξτε το προϊόν στην αρχική του συσκευασία.			
ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ: Αποθηκεύστε σε θερμοκρασία δωματίου σε περιβάλλον ελεύθερο σκόνης . Κρατείστε τη συσκευασία ερμητικά κλειστή όταν δεν είναι σε χρήση.			
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: Γέλη(Gel) πρασινομπλέ	ΣΗΜΕΙΟ ΖΕΣΕΩΣ: Μη εφαρμόσιμο	ΣΗΜΕΙΟ ΤΗΞΗΣ: Μη εφαρμόσιμο	ΣΗΜΕΙΟ ΠΗΞΗΣ: Μη εφαρμόσιμο
ΣΗΜΕΙΟ ΑΝΑΦΛΕΞΗΣ: Μη εφαρμόσιμο	ΠΥΚΝΟΤΗΤΑ: Μη εφαρμόσιμο	ΤΑΣΗ ΑΤΜΩΝ: Μη εφαρμόσιμο	Διαλυτότητα: Μη εφαρμόσιμο

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΑΝΤΙΔΡΑΣΙΜΟΤΗΤΑ

ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ: Μη εφαρμόσιμο
ΑΣΥΜΒΑΤΟΤΗΤΑ/ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ: Μη εφαρμόσιμο
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΙΑΣΠΑΣΗΣ: Οξείδια άνθρακα

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: LTL Class 60
---	--

15. ΚΑΝΟΝΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ: Καμία

16. ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Οι πληροφορίες αυτού του Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας έχουν παρθεί από πηγές που θεωρούνται αξιόπιστες. Η Bell Laboratories 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.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΔΙΑΝΟΜΕΑ: Το παρόν Δελτίο Δεδομένων Ασφαλείας αποτελεί ακριβή μετάφραση του αντίστοιχου Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας του Παρασκευαστή Οίκου.

Εμπορικό Όνομα:
PROVOKE MOUSE ATTRACTANT

Προμηθευτής : Bell Laboratories, Inc.

Ημερομηνία έκδοσης : 30 Νοεμβρίου 2009
Σελίδα 2 από 2