

BRINOX

ΚΑΡΤΕΛΑ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ
Αριθμός έγκρισης Γ.Χ.Κ. : 11034 / 0 / 2006
Ημερομηνία ενημέρωσης : ΦΕΒΡΟΥΑΡΙΟΣ 2006

1. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ & ΕΤΑΙΡΕΙΑΣ.

- 1.1 Εμπορικό όνομα : **BRINOX**
1.2 Χημική φύση : ΑΠΟΡΡΥΠΑΝΤΙΚΟ ΓΥΑΛΙΣΤΙΚΟ ΓΙΑ ΑΝΟΞΕΙΔΩΤΟ ΑΤΣΑΛΙ
1.3 Προμηθευτής : FAREN INDUSTRIE CHIMICHE SPA
1.4 Τεχνικός υπεύθυνος προϊόντος: 0039 -0362 /583219 εσωτ. 231

2. ΣΥΝΘΕΣΗ

ΕΛΑΦΡΟΙ ΥΔΡΟΓΟΝΑΝΘΡΑΚΕΣ (Βενζόλιο <0,1%)	CAS	92045-53-9	F	Xn	R11,65	30%≤C<40%
ΑΔΙΑΛΥΤΟ ΛΑΔΙ ΔΙΜΕΘΥΛ ΣΙΛΟΞΑΝΗΣ ΠΡΟΩΘΗΤΙΚΟ	CAS	63148-62-9				5%≤C<10%
	GPL		F+		R12	C<1%

ΣΗΜΕΙΩΣΗ : Τα στοιχεία αυτά αφορούν τις πρώτες ύλες και δεν αναφέρονται στις επισημάνσεις του προϊόντος που αναγράφονται στο σημείο 15.

3. ΤΑΥΤΟΠΟΙΗΣΗ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

Δοχείο υπό πίεση. Προστατέψτε από ηλιακές ακτίνες και από θερμοκρασίες πάνω από 50°C. Αν το σπρέι υπερθερμανθεί, μπορεί να εκραγεί και να εκτοξευθεί σε μεγάλη απόσταση μεταδίδοντας την πυρκαγιά.

4. ΜΕΤΡΑ ΠΡΩΤΩΝ ΒΟΗΘΕΙΩΝ

- 4.1 **Επαφή με τα μάτια :** πλύνετε καλά με νερό για και ενδεχομένως καλέστε γιατρό.
4.2 **Επαφή με το δέρμα :** αφαιρέστε τα βρεγμένα ρούχα και πλύνετε καλά με νερό και σαπούνι
4.3 **Επί καταπόσεως :** μη προκαλείτε εμετό, δώστε νερό και γάλα και συμβουλευτείτε αμέσως γιατρό.
4.4 **Παρατεταμένη εισπνοή :** απομακρύνετε το άτομο από την περιοχή, &αν έχει τις αισθήσεις του δώστε να πει τσάι ή καφέ
4.5 **Μέσα πρώτων βοηθειών :** -

5. ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΑ ΜΕΤΡΑ –Εύφλεκτο προϊόν ΝΑΙ (χ) , ΟΧΙ () (νόμος 256/74)

- 5.1 **Μέσα πυρόσβεσης :** σκόνη, αφρός, άμμος και νερό με ψεκασμό, διοξείδιο του άνθρακα
5.2 **Μέσα αυτοπροστασίας των υπεύθυνων για την κατάσβεση :** προστασία αναπνευστικής οδού και ματιών
5.3 **Μην χρησιμοποιείται :** απ' ευθείας ρίψη νερού
5.4 **Απελευθέρωση επικίνδυνων ουσιών σε περίπτωση πυρκαγιάς :** μονοξείδιο και διοξείδιο του άνθρακα, ατμοί άκαυστων υδρογονανθράκων, ενώσεις θείου

6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΥΧΑΙΑ ΑΠΩΛΕΙΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Εξαιτίας της συσκευασίας είναι απίθανο να έχουμε απώλειες. Παρ' όλα αυτά αν έχουμε κάποια απώλεια, μεταφέρατε το σπρέι έξω, καλύψτε το με αδρανές υλικό και απορίψτε σύμφωνα με τους ισχύοντες νόμους.

7. ΔΙΑΧΕΙΡΙΣΗ & ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- 7.1 **Προφυλάξεις :** χρησιμοποιείτε το σε καλά αεριζόμενους χώρους. Μην ψεκάζετε στα μάτια.
7.2 **Συνθήκες προς αποφυγή :** μην το καίτε ή το τρυπάτε ακόμα και όταν είναι άδειο. Μην ψεκάζετε σε φλόγα ή πυρακτωμένα σώματα.
7.3 **Αποθήκευση :** δοχείο υπό πίεση. Διατηρείτε το σε αεριζόμενους χώρους, μακριά από πηγές θερμότητας και τις Ηλιακές ακτίνες.

8. ΕΛΕΓΧΟΣ ΕΚΘΕΣΗΣ / ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

- 8.1 **Μάτια :** προστατέψτε από ενδεχόμενες πιτσιλιές.
8.2 **Χέρια :** δεν χρειάζεται. Αποφύγετε παρόλα αυτά συνεχή και παρατεταμένη επαφή.
8.3 **Εισπνοή :** δεν χρειάζεται
8.4 **Προστασία ατόμου :** δεν χρειάζεται
8.5 **Τεχνική πρόληψη :** καλός αερισμός.
8.6 **Όρια έκθεσης (TLV) (AGGIH 1990/91) των συστατικών του προϊόντος :**
TWA mg/m³ : 360 mg/m³ STEL mg/m³ :
8.7 **Ταξινόμηση κινδύνων σύμφωνα με τους κανονισμούς DPR ή 303 της 19/03/1956 :**
Κίνδυνος Νο: Κατηγορία :

9. ΦΥΣΙΚΟΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

9.1 Όψη	: υγρό διαυγές
9.2 Οσμή	: άρωμα λεμονιού
9.3 pH (συγκ. 3%)	: -
9.4 Σημείο ανάφλεξης	: 12°C
9.5 Σημείο αυτανάφλεξης	: -
9.6 Σημείο βρασμού	: από 60 έως 100 °C
9.7 Πυκνότητα (20 °C)	: 1,000 περίπου
9.8 ΙΞΩΔΕΣ(ISO 2555)	: -
9.9 Υδατοδιαλυτότης	: αναμειγνυόμενο
9.10 Λιποδιαλυτότης	: διαλυτό

10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ & ΑΝΤΙΔΡΑΣΗ

Τα προϊόντα σπρέι, διατηρούνται για μια χρονική περίοδο πάνω από 24 μήνες και δεν έχουμε ανεπιθύμητες αντιδράσεις γιατί είναι ερμητικά κλειστά. Για να αποφύγουμε διάβρωση του σπρέι πρέπει να αποφύγουμε επαφή με οξέα ή βάσεις, και να προσέχουμε ιδιαίτερα την θερμοκρασία γιατί όταν υπερβούμε τους 50 έχουμε αύξηση της πίεσης με ενδεχόμενη έκρηξη του περιέκτη.

11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- 11.1 ΤΟΞΙΚΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΕΚΘΕΣΗ : αν καταποθεί μην προκαλείτε εμετό και καλέστε γιατρό.
11.2 ΑΜΕΣΑ Η ΕΜΜΕΣΑ ΦΑΙΝΟΜΕΝΑ ΑΠΟ ΜΙΚΡΗ/ΜΕΓΑΛΗ ΕΚΘΕΣΗ - LD 50 (μυ) πάνω από 4000 mg/kg
11.3

12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

- 12.1 ΕΚΤΙΜΗΣΕΙΣ ΠΑΝΩ ΣΤΙΣ ΕΠΙΔΡΑΣΕΙΣ ΣΤΟ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝ : χρησιμοποιείστε το σωστά και αποφύγετε άσκοπη απόρριψη στο περιβάλλον.
12.2 ΔΙΑΣΠΑΣΙΜΟΤΗΤΑ : -

13. ΑΠΟΡΡΙΨΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Τα υπολείμματα πρέπει να απορριφθούν σύμφωνα με τους νόμους. Το άδειο σπρέι πρέπει να απορριφθεί από Εξουσιοδοτημένη εταιρεία. Αν αυτό θερμανθεί σε θερμοκρασία πάνω από 70 μπορεί να εκραγεί ακόμα και αν περιέχει μικρή ποσότητα προωθητικού.

14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΜΕΤΑΦΟΡΑ

- 14.1 σύμφωνα με DM 21/12/01 (ADR/RID) καμιά ιδιαίτερη προφύλαξη εκτός από την ακεραιότητα της συσκευασίας.

15. ΕΤΙΚΕΤΤΑ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

Σύμφωνα με DL	
Σύμβολο	F+
Περιέχει	
Φράσεις κινδύνου	
R12	λείαν εύφλεκτο
Προφυλάξεις	
S16	διατηρείτε το μακριά από στίθες/φλόγες. Μην καπνίζετε
S29	μην πετάτε τα υπολείμματα στην αποχέτευση
S33	αποφύγετε την συσσώρευση ηλεκτροστατικών φορτίων
S24	αποφύγετε την επαφή με το δέρμα

16. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Δοχείο υπό πίεση. Προστατέψτε από ηλιακές ακτίνες και μην το εκθέτετε σε θερμοκρασίες πάνω από 50. μην το τρυπάτε ή το καίτε ακόμα και όταν είναι άδειο. Αποφύγετε την εισπνοή και μην το ψεκάζετε στα μάτια. Διατηρείτε το μακριά από τα παιδιά. Μην ψεκάζετε σε φλόγα ή πυρακτωμένα σώματα.

Οι παραπάνω πληροφορίες βασίζονται στις μέχρι τώρα γνώσεις και εμπειρίες. Περιγράφουν το προϊόν, όσον αφορά την ασφάλεια και δεν αποτελούν εγγύηση ειδικών ιδιοτήτων. Η καρτέλα συμπληρώθηκε σύμφωνα με τις οδηγίες ΕΟΚ