

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: Anfoam S

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01



## 1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ:	Anfoam S
ΧΡΗΣΗ:	Αντιαφριστικό υδατικών χρωμάτων
ΕΤΑΙΡΙΑ:	ORGANOMETAL AE
Διεύθυνση:	Γ. Ανδρούτσου 5 Κουκάκι Αθήνα
Τηλέφωνο:	22620 30982
Τηλετυπία:	22620 56646
ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777-9	

## 2. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

**ΧΗΜΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ:** Μείγμα υδρόφοβων ουσιών σε ορυκτέλαιο

	Αριθ. CAS	Αριθ. EINECS	Περιεκτικότητα	Σύμβολο	R-Φάσεις
Ορυκτέλαιο	92062-35-6	295-5503	70	Xi	36/38
Γαλακτωματοποιητής	78330-20-8	OECD polymer	5	Xi	41

## 3. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

**ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ** R 36/37 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα  
R 41 Κίνδυνος σοβαρής βλάβης στα μάτια

**ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΗ  
ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑ:** —

## 4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

<b>ΓΕΝΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ:</b>	Αφαιρέστε άμεσα όλα τα λερωμένα με το προϊόν ρούχα.
<b>ΕΙΣΠΝΟΗ:</b>	Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα σε περίπτωση εισπνοής ατμών από το προϊόν
<b>ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:</b>	Πλύνετε άμεσα με νερό και σαπούνι.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

### ORGANOMETAL AE

Εμπορική ονομασία: Anfoam S

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01

**ΚΑΤΑΠΟΣΗ:**

Μην προκαλέσετε εμετό

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΓΙΑΤΡΟ:**

Δεν περιέχονται επιβλαβείς ουσίες που να απαιτούν ειδική ιατρική περίθαλψη.

## 5. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ

**ΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ:**

Αφρός, ψεκασμός νερού.

**ΑΚΑΤΑΛΛΗΛΑ ΜΕΣΑ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗΣ:**

Νερό με πίεση

**ΚΙΝΔΥΝΟΙ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΠΥΡΟΣΒΕΣΗ:**

Η καύση προκαλεί ερεθιστικό καπνό.

## 6. ΜΕΤΡΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΔΙΑΡΡΟΩΝ

**ΠΡΟΣΩΠΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ:**

Χρησιμοποιήστε κατάλληλη προστασία( γάντια, ρούχα, μάσκα)

**ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΟΣ:**

Αποφύγετε την διοχέτευση του προϊόντος στις αποχετεύσεις.

**ΜΕΘΟΔΟΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΟΥ:**

Χρησιμοποιήστε απορροφητικά υλικά όπως άμμο, silica gel κ.α.

## 7. ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

**ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ**

**ΑΣΦΑΛΗΣ ΧΕΙΡΙΣΜΟΣ:**

Απαγορεύεται το κάπνισμα.

**ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ**

**ΑΣΦΑΛΗΣ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ:**

Διατηρείτε τα δοχεία καλά κλειστά σε στεγνό και καλά αεριζόμενο χώρο.  
Διατηρείτε τα δοχεία μακριά από τη ζέστη.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: Anfoam S

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01

### 8. ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

#### ΕΚΘΕΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

Ορυκτελαιο	OSHA TWA 8 ώρες 5 mg/m <sup>3</sup> υπό την μορφή νέφους
Γαλακτωματοποιητής	Δεν έχει τεθεί όριο έκθεσης

#### ΜΕΣΑ ΠΡΟΣΩΠΙΚΗΣ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑΣ

Προστασία αναπνοής:	Σε περίπτωση ανεπαρκούς αερισμού του χώρου εργασίας φοράτε προστατευτικές μάσκες.
Προστασία χεριών:	Φοράτε προστατευτικά γάντια.
Προστασία ματιών:	Φοράτε γυαλιά προστασίας.
Προστασία σώματος και δέρματος:	Φοράτε ρούχα που καλύπτουν καλά όλο το σώμα.

#### ΕΙΔΙΚΑ ΜΕΤΡΑ ΥΓΙΕΙΝΗΣ

Κατά την διάρκεια της χρήσης δεν επιτρέπεται να τρώτε, να πίνετε και να καπνίζετε.  
Αποφύγετε την επαφή.  
Αλλάξτε τα ρούχα που έχουν λερωθεί ή καταστραφεί.

### 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

Φυσική κατάσταση:	Υγρή
Χρώμα:	Λευκό
Οσμή:	Χαρακτηριστική ορυκτελαίου
pH	—
Σημείο τήξεως:	-5 °C
Σημείο βρασμού:	211 °C
Σημείο Αναφλέξεως:	140 °C
Κατώτερο σημείο εκρήξεως:	0,6% κατ' όγκο στον αέρα
Ανώτερο σημείο εκρήξεως:	7,5% κατ' όγκο στον αέρα
Τάση ατμών:	51 mm Hg στους 21 °C
Πυκνότητα:	0. 930 gr/cm <sup>3</sup> .
Διαλυτότητα:	Αυτο-γαλακτωματοποιούμενο
Ιξώδες:	520 mPas

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: Anfoam S

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01

### 10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

**ΣΥΝΘΗΚΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ:** Δεν αποσυντίθεται εάν χρησιμοποιηθεί βάση οδηγίων.

**ΟΥΣΙΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ ΑΝΑΜΕΙΞΕΩΣ:** Δυνατά οξειδωτικά μέσα

**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΡΟΪΟΝΤΑ ΔΙΑΣΠΑΣΗΣ:** CO<sub>2</sub>, CO

**ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :** Δεν συμβαίνει πολυμερισμός

### 11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

#### ΟΞΕΙΑ ΤΟΞΙΚΗ ΔΡΑΣΗ

**ΕΙΣΠΝΟΗ:** Η δόση LD<sub>50</sub> υπολογισμένη σαν νέφος για αρουραίους αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 5 mg/m<sup>3</sup>

**ΚΑΤΑΠΟΣΗ:** Η δόση LD<sub>50</sub> για αρουραίους αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 4000 mg/kg.

**ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Η δόση του δέρματος LD<sub>50</sub> για κουνέλια αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 5000mg/kg.

**ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:** Ποσότητα 0,05 ml του προϊόντος σε κουνέλι αναμένεται να προκαλέσει ελαφρά ως μέτρια κοκκινίλα και πρήξιμο.

### 12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

#### ΟΞΕΙΑ ΤΟΞΙΚΗ ΔΡΑΣΗ

**ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΨΑΡΙΑ:** Δεν υπάρχουν δεδομένα

**ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΒΑΚΤΗΡΙΑ:** Δεν υπάρχουν δεδομένα

**ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΦΥΚΙΑ:** LC/EC/IC50 > 1mg/l

**ΒΙΟΑΠΟΙΚΟΔΟΜΙΣΙΜΟΤΗΤΑ:** Όλα τα συστατικά βιοαποικοδομούνται

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/ΕΚ

**ORGANOMETAL ΑΕ**

Εμπορική ονομασία: Anfoam S

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01

### 13. ΔΙΑΘΕΣΗ ΑΠΟΒΛΗΤΩΝ

Προϊόντος: Σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία

Κενά δοχεία: Η διαχείριση των κενών δοχείων πρέπει να συμφωνεί με τους τοπικούς κανονισμούς διάθεσης απορριμμάτων.

### 14. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΜΕΤΑΦΟΡΑΣ

ADR/RID: Δεν βρίσκεται στον κατάλογο

IMCO: Δεν βρίσκεται στον κατάλογο

IATA: Δεν βρίσκεται στον κατάλογο

Ομάδα συσκευασίας: —

UN- No: —

### 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

ΚΟΙΝΟΤΙΚΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ: 91/155/ΕΚ, 93/112/ΕΚ και 99/45/ΕΚ

ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ: —

ΣΗΜΑΝΣΗ



**Xi**  
**Ερεθιστικό**

ΦΑΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

R 36/37 Ερεθίζει τα μάτια και το δέρμα

## **ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ**

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

**Εμπορική ονομασία: Anfoam S**

Ημερομηνία: 18.01.07

Έκδοση:01

**ΦΑΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ**

S36/37 Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια

Τα συστατικά είναι καταχωρημένα στον Ευρωπαϊκό κατάλογο

### **16. ΆΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ**

Οι πληροφορίες που δίνονται στο δελτίο ασφαλείας αφορούν μόνο το συγκεκριμένο υλικό και δεν ισχύουν όταν αυτό χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με οποιοδήποτε άλλο υλικό ή σε οποιαδήποτε διεργασία. Οι πληροφορίες βασίζονται στις έως τώρα γνώσεις μας