

# ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC



**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

Έκδοση:01

## 1. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΟΥΣΙΑΣ/ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΟΣ ΚΑΙ ΕΤΑΙΡΙΑΣ

**ΟΝΟΜΑΣΙΑ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ:** ORGANO Pb 30

**ΧΡΗΣΗ:** Στεγνωτικό χρώματος βάθους

**ΕΤΑΙΡΙΑ:** ORGANOMETAL AE  
**Διεύθυνση:** Γ. Ανδρούτσου 5 Κουκάκι Αθήνα  
**Τηλέφωνο:** 22620 30982  
**Τηλετυπία:** 22620 56646

ΤΗΛΕΦΩΝΟ ΚΕΝΤΡΟΥ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ: 210 7793777-9

## 2. ΣΥΣΤΑΣΗ/ ΠΛΗΡΟΦΩΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΑ ΣΥΣΤΑΤΙΚΑ

**ΧΗΜΙΚΗ ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ:** Διάλυμα οργανομεταλλικού άλατος μολύβδου σε πετρελαϊκό διαλυτή

	Αριθ. CAS	Αριθ. EINECS	Περιεκτικότητα	Σύμβολο	R-Φάσεις
Οκταϊκός μολύβδος	301-08-6	206-107-0	72%	Repr. 1,,3 Xn,N	20/22,33 50-53,61,62
Αλειφατικοί υδρογονάνθρακες	64742-88-7	265-191-7	28%	Xn,N	10,51/53, 65,67

## 3. ΠΡΟΣΔΙΟΡΙΣΜΟΣ ΚΙΝΔΥΝΩΝ

### ΕΠΙΠΤΩΣΕΙΣ ΣΤΗΝ ΥΓΕΙΑ

R20/22 Επιβλαβές όταν εισπνέεται ή σε περίπτωση κατάποσης  
R33 Κίνδυνος αθροιστικών επιδράσεων  
R50 Πολύ τοξικό για τους υδροβίους οργανισμούς  
R53 Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον  
R61 Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά την διάρκεια της κύησης  
R62 Πιθανός κίνδυνος για εξασθένηση της γονιμότητας.  
R65 Επιβλαβές: μπορεί να προκαλέσει βλάβη στους πνεύμονες σε περίπτωση κατάποσης

### ΦΥΣΙΚΗ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑ:

R10 Εύφλεκτο Προϊόν

## 4. ΠΡΩΤΕΣ ΒΟΗΘΕΙΕΣ

**ΓΕΝΙΚΗ ΟΔΗΓΙΑ:** Αφαιρέστε άμεσα όλα τα λερωμένα με το προϊόν ρούχα.

**ΕΙΣΠΝΟΗ:** Μεταφερθείτε στον καθαρό αέρα σε περίπτωση εισπνοής ατμών από το προϊόν

**ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:** Πλύνετε άμεσα με νερό και σαπούνι.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL ΑΕ**

Εμπορική ονομασία: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

Έκδοση:01

**ΚΑΤΑΠΟΣΗ:**

Μην προκαλέσετε εμετό το προϊόν περιέχει πετρελαϊκό απόσταγμα. Καλέστε γιατρό.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ ΓΙΑ ΤΟΝ ΓΙΑΤΡΟ:**

Υπάρχουν 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:**

Διατηρείτε μακριά από πηγες ανάφλεξης.  
Απαγορεύεται το κάπνισμα.  
Σε περίπτωση άντλησης χρησιμοποιείτε μηχανήματα με κινητήρες αντιαεκρηκτικού τύπου

**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: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

Έκδοση:01

## 8. ΑΤΟΜΙΚΗ ΠΡΟΣΤΑΣΙΑ

### ΕΚΘΕΣΗ ΚΑΤΑ ΤΗΝ ΕΡΓΑΣΙΑ

**Αλειφατικοί υδρογονάνθρακες**  
Αριθ. CAS:64742-88-7

EH40 OES / TWA 8 ώρες 575mg/m<sup>3</sup> ή 100 ppm  
EH40 OES / STEL15 λεπτά 720mg/m<sup>3</sup> ή 125 ppm  
OSHA/PEL 2900mg/m<sup>3</sup> ή 500ppm  
ACGIH/TLV 525mg/m<sup>3</sup> ή 100ppm

**Οκταϊκός μόλυβδος**  
Αριθ. CAS: 301-08-6

EH40 OES/ TWA 8 ώρες 150mg/m<sup>3</sup>

### 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 εισπνοή και επαφή.

Αλλάξτε τα ρούχα που έχουν λερωθεί ή καταστραφεί.

## 9. ΦΥΣΙΚΕΣ ΚΑΙ ΧΗΜΙΚΕΣ ΙΔΙΟΤΗΤΕΣ

**Φυσική κατάσταση:**

Υγρή

**Χρώμα:**

Υποκίτρινο

**Οσμή:**

Χαρακτηριστική πετρελαϊκού διαλυτή

**pH**

-

**Σημείο τήξεως:**

-15 °C

**Σημείο βρασμού:**

140 °C

**Σημείο Αναφλέξεως:**

41 °C

**Κατώτερο σημείο εκρήξεως:**

0.6% κατ' όγκο στον αέρα

**Ανώτερο σημείο εκρήξεως:**

7% κατ' όγκο στον αέρα

**Τάση ατμών:**

250 mm Hg στους 38 °C

**Πυκνότητα:**

1.240 gr./cm<sup>3</sup>

**Διαλυτότητα:**

Σε οργανικούς διαλύτες, αδιάλυτο στο νερό

**Ιξώδες:**

400 mPas

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

Έκδοση:01

### 10. ΣΤΑΘΕΡΟΤΗΤΑ ΚΑΙ ΔΡΑΣΤΙΚΟΤΗΤΑ

<b>ΣΥΝΘΙΚΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ:</b>	Δεν αποσυντίθεται εάν χρησιμοποιηθεί βάση οδηγιών.
<b>ΟΥΣΙΕΣ ΠΡΟΣ ΑΠΟΦΥΓΗ ΑΝΑΜΙΞΕΩΣ:</b>	Δυνατά οξειδωτικά μέσα
<b>ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΑ ΠΡΟΙΟΝΤΑ ΔΙΑΣΠΑΣΗΣ:</b>	Οξείδια και ενώσεις μετάλλων
<b>ΑΛΛΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ :</b>	Δεν συμβαίνει πολυμερισμός

### 11. ΤΟΞΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

<b>ΟΞΕΙΑ ΤΟΞΙΚΗ ΔΡΑΣΗ</b>	
<b>ΕΙΣΠΝΟΗ:</b>	Η δόση LD <sub>50</sub> για αρουραίους αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 3500 mg/m <sup>3</sup> για 4 ώρες.
<b>ΚΑΤΑΠΟΣΗ:</b>	Η δόση LD <sub>50</sub> για αρουραίους αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 0,8γρ/κιλο.
<b>ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΟ ΔΕΡΜΑ:</b>	Η δόση του δέρματος LD <sub>50</sub> για κουνέλια αναμένεται να είναι μεγαλύτερη από 3γρ/κιλο.
<b>ΕΠΑΦΗ ΜΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ:</b>	Ποσότητα 0,1 μλ. του προϊόντος σε κουνέλι αναμένεται να προκαλέσει ελαφρά ως μέτρια κοκκινίλα και πρήξιμο.

### 12. ΟΙΚΟΛΟΓΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

<b>ΟΞΕΙΑ ΤΟΞΙΚΗ ΔΡΑΣΗ</b>	
<b>ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΨΑΡΙΑ:</b>	Είναι τοξικό για τα ψάρια
<b>ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΒΑΚΤΗΡΙΑ:</b>	Δεν υπάρχουν δεδομένα
<b>ΤΟΞΙΚΟΤΗΤΑ ΣΕ ΦΙΚΙΑ:</b>	Δεν υπάρχουν δεδομένα
<b>ΒΙΟΑΠΙΟΚΟΔΟΜΙΣΙΜΟΤΗΤΑ:</b>	Δεν υπάρχουν δεδομένα

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/ΕΚ

**ORGANOMETAL ΑΕ**

Εμπορική ονομασία: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

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:** Κλάση 3

**IMCO:** Κλάση 3.3

**IATA:** Κλάση 3

**Ομάδα συσκευασίας:** III

**UN- No:** 1263

**Χαρακτηρισμός του προϊόντος:** Εύφλεκτο

**Μολύνει τη θάλασσα**

### 15. ΣΤΟΙΧΕΙΑ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΡΥΘΜΙΣΤΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ

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

**ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΕΣ ΟΥΣΙΕΣ:** Οκταικός μόλυβδος

**ΣΗΜΑΝΣΗ**



**Xn**  
επιβλαβές



**N**  
Επικίνδυνο για το  
περιβάλλον

**ΦΑΣΕΙΣ ΕΙΔΙΚΩΝ ΚΙΝΔΥΝΩΝ**

R10 Εύφλεκτο  
R20/22 Επιβλαβές όταν εισπνέεται ή σε περίπτωση κατάποσης  
R33 Κίνδυνος αθροιστικών επιδράσεων  
R50 Πολύ τοξικό για τος υδροβίους οργανισμούς  
R53 Μπορεί να προκαλέσει μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις στο υδάτινο περιβάλλον  
R61 Μπορεί να βλάψει το έμβρυο κατά την διάρκεια της κύησης  
R62 Πιθανός κίνδυνος για εξασθένηση της γονιμότητας.

## ΔΕΛΤΙΟ ΔΕΔΟΜΕΝΩΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ

σύμφωνα με την Κοινοτική Οδηγία 2001/58/EC

**ORGANOMETAL AE**

Εμπορική ονομασία: **ORGANO Pb 30**

Ημερομηνία: 17.01.07

Έκδοση:01

### ΦΑΣΕΙΣ ΑΣΦΑΛΟΥΣ ΧΡΗΣΗΣ

- S36/37 Να φοράτε κατάλληλη προστατευτική ενδυμασία και γάντια
- S28 Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα, πλύνετε αμέσως με άφθονο νερό και σαπούνι
- S20/21 Μην τρώτε, πίνετε ή καπνίζετε όταν το χρησιμοποιείτε
- S51 Δεν συνίσταται η χρήση σε ευρείες επιφάνειες σε εσωτερικούς χώρους

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 συνδιασμό με οποιοδήποτε άλλο υλικό ή σε οποιαδήποτε διεργασία.  
Οι πληροφορίες βασίζονται στις έως τώρα γνώσεις μας