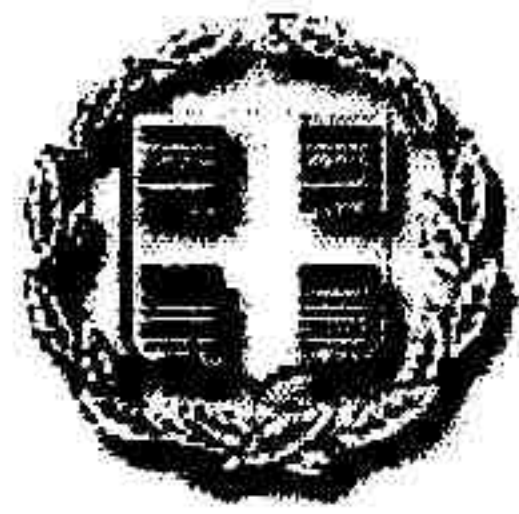


11 ΑΥΓ. 2011



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ  
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ & ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ  
ΤΜΗΜΑ: ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ,  
ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ &  
ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ

Ταχ. Δ/νση : Αριστοτέλους 17  
Τ.Κ. : 101 87 Αθήνα  
Τηλέφωνο : 2105230110, 2105237254  
Fax : 2105237254  
E-mail : tke@yyka.gov.gr

ΕΠΕΙΓΟΝ

Αθήνα, 9/8/11

Αρ. Πρωτ.: 76419

Σχετ: 76420

ΠΡΟΣ **ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ**

Δ/νση Κοινοβουλευτικού  
Ελέγχου  
Τμήμα: Ερωτήσεων και ΑΚΕ

**ΘΕΜΑ: Απάντηση σε ερωτήσεις και ΑΚΕ Βουλευτών**

Απαντώντας στην με αρ. 18695/01-07-11 ερώτηση και την με αρ. 18680/906/01-07-11 ερώτηση και ΑΚΕ που κατατέθηκαν στη Βουλή των Ελλήνων από τους Βουλευτές κ.κ. Δ. Παπαδημούλη και Π. Λαφαζάνη, σχετικά με τη χρήση χημικών από την αστυνομία, όπως με ενημέρωσε η υπηρεσία και ως προς τον τομέα αρμοδιότητάς μας, σας γνωρίζουμε τα εξής:

Το Υπουργείο μας δεν γνωρίζει την ακριβή χημική σύνθεση των δακρυγόνων και άλλων χημικών ουσιών που χρησιμοποιήθηκαν κατά τα πρόσφατα γεγονότα, την προέλευση αυτών καθώς και την ημερομηνία παραγωγής και λήξης αυτών, αλλά οι αστυνομίες των περισσοτέρων χωρών χρησιμοποιούν τη χημική ουσία Cs.

Σύμφωνα με πληροφόρηση που είχαμε από το Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας του ΕΚΠΑ, η επαφή με τη συγκεκριμένη ουσία, μετά από ρίψη δακρυγόνων σε ανοιχτό χώρο προκαλεί άμεσα την εκδήλωση συμπτωμάτων από τους οφθαλμούς, τα ώτα, τη μύτη, το δέρμα, τη στοματική κοιλότητα, το αναπνευστικό, το γαστρεντερικό και το ανοσολογικό. Επίσης, προϋπάρχοντα προβλήματα από το αναπνευστικό, το καρδιαγγειακό, τους οφθαλμούς και το δέρμα μπορεί να επιδεινωθούν σημαντικά.

Τα συμπτώματα αυτά ανατάσσονται 10-30 λεπτά μετά από την απομάκρυνση από τον τοξικό παράγοντα. Ο χρόνος ημίσειας ζωής του Cs στο αίμα είναι περίπου 5 δευτερόλεπτα. Επισημαίνεται, όμως, ότι η ρίψη δακρυγόνων σε κλειστούς χώρους (κάτι που απαγορεύεται) προκαλεί πολύ εντονότερα προβλήματα υγείας και έχει οδηγήσει ακόμα και σε θανάτους, σύμφωνα με τη διεθνή βιβλιογραφία.

Το Cs δεν ανευρίσκεται σε κάποιο κατάλογο απαγορευμένων ουσιών, ούτε επίσημα έχει ταξινομηθεί ως τοξική ουσία. Από την έρευνα που έκανε το Εργαστήριο Ιατροδικαστικής & Τοξικολογίας σε διάφορα εμπορικά σκευάσματα περιέχοντα Cs, βρήκε ανομοιογένεια ως προς την επισήμανση που αυτά φέρουν. Άλλα έχουν την ένδειξη «ερεθιστικό», άλλα «επικίνδυνο» και άλλα «τοξικό». Τέλος, μελέτες τοξικότητας σε ανθρώπους δεν είναι διαθέσιμες.

**ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ:**

Βουλευτή κ. Κ. Αϊβαλιώτη

**ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ:**

1. Γρ.Υπουργού
2. Γρ.Υφυπουργού
3. Δ/νση Δημόσιας Υγιεινής
4. Δ/νση Υγ. Μηχ. & Υγ. Περιβάλλοντος
5. Τμήμα Κοιν. Ελέγχου Νομοθ. Συντ. & Κωδικ.

**Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ**

A. ΛΟΒΕΡΔΟΣ

