



ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ
ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΥΓΕΙΑΣ ΚΑΙ ΚΟΙΝΩΝΙΚΗΣ ΑΛΛΗΛΕΓΓΥΗΣ

ΤΜΗΜΑ: ΚΟΙΝΟΒΟΥΛΕΥΤΙΚΟΥ ΕΛΕΓΧΟΥ
ΝΟΜΟΘΕΤΙΚΟΥ ΣΥΝΤΟΝΙΣΜΟΥ
ΚΑΙ ΚΩΔΙΚΟΠΟΙΗΣΗΣ

- Ταχ. Δ/νση : Αριστοτέλους 17
- Τ.Κ. : 101 87 Αθήνα
- Τηλέφωνο : 210.5230110, 5237254
- Fax : 210.5237254

ΠΡΟΣ ΒΟΥΛΗ ΤΩΝ ΕΛΛΗΝΩΝ
Δ/νση Κοινοβουλευτικού
Ελέγχου
/Τμήμα: Αναφορών

Αθήνα, 14.03.2012

Αρ. Πρωτ.: Γ.Π 14459

ΘΕΜΑ: Απάντηση σε αναφορά Βουλευτή

Απαντώντας στην με αρ. 2218/2-2-2012 αναφορά που κατατέθηκε στη Βουλή από το Βουλευτή κ. Ν. Νικολόπουλο με θέμα «απαγορευμένα χημικά από την Αστυνομία», για θέματα αρμοδιότητας μας, όπως με ενημέρωσε η υπηρεσία, σας πληροφορούμε τα εξής :

Σύμφωνα με το υπ' αρ. 7017/4/13620 έγγραφο του Υπουργείου Προστασίας του Πολίτη, τα μέσα ελέγχου του τλήθους που προμηθεύεται και χρησιμοποιεί η Ελληνική Αστυνομία από το έτος 1998 και εντεύθεν περιέχουν τη δραστική ουσία Cs (ορθοχλωροβενζαλμαλονονιτρίλη) στην ελάχιστη επιπρεπτή συγκέντρωση.

Σύμφωνα με την υπ' αρ. 378/1994 Απόφαση του Ανώτατου Χημικού Συμβουλίου «Επικίνδυνες ουσίες, ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση αυτών», και σε συμμόρφωση με την Οδηγία του Συμβουλίου Ευρωπαϊκών Κοινοτήτων 67/548/EOK, όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει, η ουσία Cs δεν έχει ταξινομηθεί ως επικίνδυνη ουσία. Επίσης, στον πίνακα των απαγορευμένων χημικών ουσιών της υπογραφείσας στο Παρίσι Σύμβασης που αφορούσε την απαγόρευση ανάπτυξης, παραγωγής, αποθήκευση και χρήσης χημικών όπλων και καταστροφής αυτών και κυρώθηκε από τη χώρα μας με το Ν. 2254/94 (ΦΕΚ 194/A/13-1-93), η ουσία αυτή δεν περιλαμβάνεται, αλλά αναφέρεται ως χημική ουσία που δύναται να χρησιμοποιηθεί για «σκοπούς διατηρήσεως της δημόσιας τάξης και καταστολής στάσης στο εσωτερικό του κράτους».

Σύμφωνα με το υπ' αρ. 1423/21-7-11 έγγραφο του Εργαστηρίου Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας του ΕΚΠΑ, το Cs δεν ανευρίσκεται σε κάποιο κατάλογο απαγορευμένων ουσιών, ούτε επίσημα έχει ταξινομηθεί ως τοξική ουσία.

Όσον αφορά στις επιπτώσεις της Cs στον ανθρώπινο οργανισμό, 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.

Από την έρευνα που έκανε το Εργαστήριο Ιατροδικαστικής και Τοξικολογίας σε διάφορα εμπορικά σκευάσματα περιέχοντα Cs, βρήκε ανομοιογένεια ως προς την

επισήμανση που αυτά φέρουν. Άλλα έχουν την ένδειξη «ερεθιστικό», άλλα «επτικίνδυνο» και άλλα «τοξικό». Μελέτες τοξικότητας σε ανθρώπους δεν είναι διαθέσιμες.

Συνημμένα:

ΚΟΙΝΟΠΟΙΗΣΗ

Βουλευτή Κ. Ν. Νικολόπουλο

ΕΣΩΤ. ΔΙΑΝΟΜΗ

1. Γρ. Υπουργού
2. Δ/νση Υγιεινής Περιβάλλοντος
3. Τμήμα Κοιν. Ελέγχου Νομοθ. Συντ. & Κωδικ.

Ο ΥΠΟΥΡΓΟΣ

Α. ΛΟΒΕΡΔΟΣ

ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΚΡΙΒΕΙΑ
Ο ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΟΣ ΤΗΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΙΑΣ

