

**ΟΙ ΠΕΡΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ ΝΟΜΟΙ ΤΟΥ 1991 ΕΩΣ 2004  
ΟΙ ΠΕΡΙ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ (ΤΑΞΙΝΟΜΗΣΗ,  
ΣΥΣΚΕΥΑΣΙΑ ΚΑΙ ΣΗΜΑΝΣΗ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΩΝ ΟΥΣΙΩΝ  
ΚΑΙ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ) ΚΑΝΟΝΙΣΜΟΙ  
ΤΟΥ 2002 ΕΩΣ 2005**

**Διάταγμα με βάση τον Κανονισμό 58Β**

Για σκοπούς εναρμόνισης με την πράξη της Ευρωπαϊκής Κοινότητας με τίτλο -

“Οδηγία 2006/8/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου της 23<sup>ης</sup> Ιανουαρίου του 2006 για την τροποποίηση, με σκοπό την προσαρμογή τους στην τεχνική πρόοδο, των Παρατημάτων II, III και V της Οδηγίας 1999/45/EK του Ευρωπαϊκού Κοινοβουλίου και του Συμβουλίου περί προσεγγίσεως των νομοθετικών, κανονιστικών και διοικητικών διατάξεων των κρατών μελών που αφορούν την ταξινόμηση, συσκευασία και επισήμανση των επικίνδυνων παρασκευασμάτων”.

Ο Υπουργός Εργασίας και Κοινωνικών Ασφαλίσεων ασκώντας τις εξουσίες που χορηγούνται σ' αυτόν με βάση τον Κανονισμό 58Β των περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμών του 2002 έως 2005 εκδίδει το ακόλουθο διάταγμα:

1. Το παρόν διάταγμα θα αναφέρεται ως το περί Επικίνδυνων Ουσιών (Μέθοδοι Αξιολόγησης των Κινδύνων Παρασκευάσματος για την Υγεία και για το Περιβάλλον και Ειδικές Διατάξεις Σχετικά με τη Σήμανση Ορισμένων Παρασκευασμάτων) Διάταγμα του 2006.
2. Με το παρόν διάταγμα τροποποιούνται τα Παραρτήματα XII, XIII και XV των περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμών του 2002 έως 2005 σύμφωνα με τις πρόνοιες της Ευρωπαϊκής Οδηγίας 2006/8/EK.
3. Με το παρόν διάταγμα οι Πίνακες VI και VI A του Παραρτήματος XII των περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμών του 2002 έως 2005 αντικαθίστανται από τους Πίνακες I και II του παρόντος διατάγματος.

**Συνοπτικός  
τίτλος.**

**Τροποποίηση  
του  
Παραρτήματος  
XII των  
βασικών  
κανονισμών.**

- Τροποποίηση του Παραρτήματος XIII των βασικών κανονισμών.
4. Με το παρόν διάταγμα το Παράρτημα XIII των περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμών του 2002 έως 2005 τροποποιείται ως ακολούθως:
- (α) Το σημείο 2 του Μέρους Α τμήμα β) 1. Ι διαγράφεται.
  - (β) Ο Πίνακας 1 του Μέρους Β διαγράφεται και αντικαθίσταται από τους Πίνακες III και IV του παρόντος διατάγματος.
  - (γ) Ο Πίνακας 2 του Μέρους Β αντικαθίσταται από τον Πίνακα V του παρόντος διατάγματος.
  - (δ) Ο Πίνακας 5 του Μέρους Β σημείο II αντικαθίσταται από τον Πίνακα VI του παρόντος διατάγματος.
- Τροποποίηση του Παραρτήματος XV των βασικών κανονισμών.
5. Με το παρόν διάταγμα το Παράρτημα XV των περί Επικίνδυνων Ουσιών (Ταξινόμηση, Συσκευασία και Σήμανση Επικίνδυνων Ουσιών και Παρασκευασμάτων) Κανονισμών του 2002 έως 2005 αντικαθίσταται από το Παράρτημα I του παρόντος διατάγματος.
- Έναρξη ισχύος.
6. Το παρόν διάταγμα τίθεται σε ισχύ την 1<sup>η</sup> Μαρτίου του 2007.

---

Έγινε στις 13 Μαρτίου 2006.

ΧΡ. ΤΑΛΙΑΔΩΡΟΣ,  
Υπουργός Εργασίας και Κοινωνικών  
Ασφαλίσεων.

**Πίνακας I**  
**«Πίνακας VI**

Ταξινόμηση της ουσίας	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος	
	Κατηγορίες 1 και 2	Κατηγορία 3
Καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 με R45 ή R49	Συγκέντρωση $\geq 0.1\%$ καρκινογόνο R45, R49 υποχρεωτική κατά περίπτωση	
Καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 με R40		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ καρκινογόνο R 40 υποχρεωτική [εκτός εάν έχει ήδη αποδοθεί η R45 (*)]
Μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 με R46	Συγκέντρωση $\geq 0.1\%$ μεταλλαξιογόνο R46 υποχρεωτική	
Μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 με R68		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ μεταλλαξιογόνο R68 υποχρεωτική [εκτός εάν έχει ήδη αποδοθεί η R46 (*)]
Τοξικές για την αναπαραγωγή ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 και R60 (γονιμότητα)	συγκέντρωση $\geq 0.5\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (γονιμότητα) R60 υποχρεωτική	
Τοξικές για την αναπαραγωγή ουσίες κατηγορίας 3 με R62 (γονιμότητα)		Συγκέντρωση $\geq 5\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (γονιμότητα) R62 υποχρεωτική (εκτός εάν έχει ήδη αποδοθεί η R60)

"Τοξικές για την αναπαραγωγή" ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 με R 61 (ανάπτυξη)	Συγκέντρωση $\geq 0.5\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (ανάπτυξη) R61 υποχρεωτική	
"Τοξικές για την αναπαραγωγή" ουσίες της κατηγορίας 3 με R63 (ανάπτυξη)		Συγκέντρωση $\geq 5\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (ανάπτυξη) R 63 υποχρεωτική (εκτός εάν έχει ήδη αποδοθεί η R61)

(\*) Στις περιπτώσεις που στο παρασκεύασμα αποδίδονται οι R49 και R40, διατηρούνται και οι δύο φράσεις R, διότι η R40 δεν κάνει διάκριση μεταξύ των οδών έκθεσης ενώ η R49 αποδίδεται μόνο για την οδό εισπνοής.»

**Πίνακας II**  
**«Πίνακας VI A**

Ταξινόμηση της ουσίας	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος	
	Κατηγορίες 1 και 2	Κατηγορία 3
Καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 με R45 ή R49	Συγκέντρωση $\geq 0.1\%$ καρκινογόνο R45, R49 υποχρεωτικές κατά περίπτωση	
Καρκινογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 με R40		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ καρκινογόνο R40 υποχρεωτική [εκτός εάν του έχει ήδη αποδοθεί η R45 (*)]
Μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 1 ή 2 με R46	Συγκέντρωση $\geq 0.1\%$ μεταλλαξιογόνο R46 υποχρεωτική	
Μεταλλαξιογόνες ουσίες της κατηγορίας 3 με R68		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ μεταλλαξιογόνο R68 υποχρεωτική [εκτός εάν του έχει ήδη αποδοθεί η R46 (*)]
“Τοξικές για την αναπαραγωγή” ουσίες κατηγορίας 1 ή 2 με R60 (γονιμότητα)	Συγκέντρωση $\geq 0.2\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (γονιμότητα) R60 υποχρεωτική	
“Τοξικές για την αναπαραγωγή” ουσίες κατηγορίας 3 με R62 (γονιμότητα)		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (γονιμότητα) R62 υποχρεωτική (εκτός εάν του έχει ήδη

		(αποδοθεί η R60)
Τοξικές για την αναπαραγωγή ουσίες κατηγορίας 1 ή 2 με R61 (ανάπτυξη)	Συγκέντρωση $\geq 0.2\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (ανάπτυξη) R61 υποχρεωτική	
Τοξικές για την αναπαραγωγή ουσίες κατηγορίας 3 με R63 (ανάπτυξη)		Συγκέντρωση $\geq 1\%$ τοξικό για την αναπαραγωγή (ανάπτυξη) R63 υποχρεωτική (εκτός εάν του έχει ήδη αποδοθεί η R61)
(*) Στις περιπτώσεις που στο παρασκεύασμα αποδίδονται οι R49 και R40, διατηρούνται και οι δύο φράσεις R, διότι η R40 δεν διαχωρίζει τις οδούς έκθεσης ενώ η R49 αποδίδεται μόνο για την οδό εισπνοής.»		

**Πίνακας III**  
**«Πίνακας 1α**

Οξεία υδατική τοξικότητα και μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις

Ταξινόμηση της ουσίας	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος		
	N, R50-53	N, R51-53	R52-53
N, R50-53	βλέπε πίνακα 1β	βλέπε πίνακα 1β	βλέπε πίνακα 1β
N, R51-53		$C_n \geq 25\%$	$2.5\% \leq C_n < 25\%$
R52-53			$C_n \geq 25\%$

Για τα παρασκευάσματα που περιέχουν μια ουσία ταξινομημένη ως N, R50-53, ισχύουν τα όρια συγκέντρωσης και η επακόλουθη ταξινόμηση που αναφέρονται στον πίνακα 1β.»

**Πίνακας IV**  
**«Πίνακας 1β**

Οξεία υδατική τοξικότητα και μακροχρόνιες δυσμενείς επιπτώσεις ουσιών λίαν  
 τοξικών για το υδατικό περιβάλλον

Τιμή $LC_{50}$ ή $EC_{50}$ [" $L(E)C_{50}$ "] ουσίας ταξινομημένης ως N, R50-53 (mg/l)	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος		
	N, R50-53	N, R51-53	R52-53
$0,1 < L(E)C_{50} \leq 1$	$C_n \geq 25\%$	$2,5\% \leq C_n < 25\%$	$0,25\% \leq C_n < 2,5\%$
$0,01 < L(E)C_{50} \leq 0,1$	$C_n \geq 2,5\%$	$0,25\% \leq C_n < 2,5\%$	$0,025\% \leq C_n < 0,25\%$
$0,001 < L(E)C_{50} \leq 0,01$	$C_n \geq 0,25\%$	$0,025\% \leq C_n < 0,25\%$	$0,0025\% \leq C_n < 0,025\%$
$0,0001 < L(E)C_{50} \leq 0,001$	$C_n \geq 0,025\%$	$0,0025\% \leq C_n < 0,025\%$	$0,00025\% \leq C_n < 0,0025\%$
$0,00001 < L(E)C_{50} \leq 0,0001$	$C_n \geq 0,0025\%$	$0,00025\% \leq C_n < 0,0025\%$	$0,000025\% \leq C_n < 0,00025\%$

Για παρασκευάσματα που περιέχουν ουσίες με τιμή  $LC_{50}$  ή  $EC_{50}$  χαμηλότερη του  $0,00001$  mg/l, τα αντίστοιχα όρια συγκέντρωσης υπολογίζονται αναλόγως (σε διαστήματα του συντελεστή 10).»

**Πίνακας V****«Πίνακας 2****Οξεία υδατική τοξικότητα**

Τιμή LC <sub>50</sub> ή EC <sub>50</sub> [“L(E)C <sub>50</sub> ”] ουσίας ταξινομημένης είτε ως N, R50 είτε ως N, R50-53 (mg/l)	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος N, R 50
0,1 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 1	C <sub>n</sub> ≥ 25%
0,01 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,1	C <sub>n</sub> ≥ 2,5%
0,001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,01	C <sub>n</sub> ≥ 0,25%
0,0001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,001	C <sub>n</sub> ≥ 0,025%
0,00001 < L(E)C <sub>50</sub> ≤ 0,0001	C <sub>n</sub> ≥ 0,0025%

Για παρασκευάσματα που περιέχουν ουσίες με τιμή LC<sub>50</sub> ή EC<sub>50</sub> χαμηλότερη του 0,00001 mg/l, τα αντίστοιχα όρια συγκέντρωσης υπολογίζονται αναλόγως (σε διαστήματα του συντελεστή 10).»

**Πίνακας VI****«Πίνακας 5****Επικίνδυνα για τη στοιβάδα του όζοντος**

Ταξινόμηση της ουσίας	Ταξινόμηση του παρασκευάσματος N, R 59
N με R59	C <sub>n</sub> ≥ 0,1%»

**ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Ι****«ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ XV****ΕΙΔΙΚΕΣ ΔΙΑΤΑΞΕΙΣ ΣΧΕΤΙΚΑ ΜΕ ΤΗ ΣΗΜΑΝΣΗ****ΟΡΙΣΜΕΝΩΝ ΠΑΡΑΣΚΕΥΑΣΜΑΤΩΝ**

- A. Για παρασκευάσματα που ταξινομούνται ως επικίνδυνα κατά την έννοια των Κανονισμών 31, 32 και 33**

**1. Παρασκευάσματα που πωλούνται στο ευρύ κοινό**

1.1. Στην ετικέτα της συσκευασίας που περιέχει παρασκευάσματα αυτού του είδους, εκτός από τις ειδικές φράσεις οδηγιών προφύλαξης, πρέπει να αναγράφονται και οι φράσεις S1, S2, S45 ή S46 σύμφωνα με τα κριτήρια που ορίζονται στο Παράρτημα VI.

1.2. Όταν τα παρασκευάσματα είναι ταξινομημένα ως πολύ τοξικά (T+), τοξικά (T) ή διαβρωτικά (C) και η αναγράφη της εν λόγω πληροφορίας πάνω στη συσκευασία είναι πρακτικώς αδύνατη, η συσκευασία που περιέχει τέτοια παρασκευάσματα πρέπει να συνοδεύεται από επακριβείς και κατανοητές από όλους οδηγίες χρήσεως στις οποίες να περιλαμβάνονται, αν είναι αναγκαίο, και οδηγίες σχετικά με την καταστροφή της κενής συσκευασίας.

**2. Παρασκευάσματα που προορίζονται να χρησιμοποιηθούν για ψεκασμό**

Στην ετικέτα της συσκευασίας που περιέχει παρασκευάσματα αυτού του είδους αναγράφεται υποχρεωτικά η φράση S23 συνοδευόμενη από μια από τις S38 ή S51, επιλεγόμενη με βάση τα κριτήρια εφαρμογής που καθορίζονται στο Παράρτημα VI.

**3. Παρασκευάσματα που περιέχουν ουσία στην οποία αποδίδεται η φράση R33: "Κίνδυνος αθροιστικών επιδράσεων".**

Όταν ένα παρασκεύασμα περιέχει μία τουλάχιστον ουσία στην οποία αποδίδεται η τυποποιημένη φράση R33, στην ετικέτα του παρασκευάσματος πρέπει να αναγράφεται η εν λόγω φράση όπως φαίνεται στο Παράρτημα III εφόσον η ουσία αυτή εμπεριέχεται στο παρασκεύασμα σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη του 1% εκτός και αν στον Πίνακα Επικίνδυνων Ουσιών καθορίζονται διαφορετικές τιμές.

4. *Παρασκευάσματα πόù περιέχουν ουσία στην οποία αποδίδεται η φράση R64: "Μπορεί να βλάψει τα βρέφη που τρέφονται με μητρικό γάλα".*

Όταν ένα παρασκεύασμα περιέχει μία τουλάχιστον ουσία στην οποία αποδίδεται η φράση R64, στην ετικέτα του παρασκευάσματος πρέπει να αναγράφεται η εν λόγω φράση όπως φαίνεται στο Παράρτημα III εφόσον η ουσία αυτή εμπεριέχεται στο παρασκεύασμα σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη του 1%, εκτός και αν στον Πίνακα Επικίνδυνων Ουσιών καθορίζονται διαφορετικές τιμές.

#### **B. Για παρασκευάσματα, ανεξάρτητα από την ταξινόμησή τους κατά την έννοια των Κανονισμών 31, 32 και 33**

1. *Παρασκευάσματα που περιέχουν μόλυβδο*

##### **1.1. Χρώματα και βερνίκια**

Η ετικέτα της συσκευασίας των χρωμάτων και βερνικιών, των οποίων η περιεκτικότητα σε ολικό μόλυβδο όπως προσδιορίζεται σύμφωνα με το πρότυπο ISO 6503/1984 είναι μεγαλύτερη του 0,15% (εκφρασμένη σε βάρος μετάλλου) του συνολικού βάρους του παρασκευάσματος πρέπει να φέρει τις ακόλουθες ενδείξεις:

“Περιέχει μόλυβδο. Να μη χρησιμοποιείται σε αντικείμενα που είναι πιθανόν να μασήσουν ή να πιπιλίσουν τα παιδιά”.

Στις συσκευασίες των οποίων το περιεχόμενο είναι μικρότερο από 125 ml πρέπει να αναγράφεται η ακόλουθη ένδειξη:

“Προσοχή! Περιέχει μόλυβδο”.

*2. Παρασκευάσματα που περιέχουν κυανοακρυλικές ενώσεις*

*2.1. Συνδετικά (Κόλλες)*

Η επικέτα της άμεσης συσκευασίας που περιέχει κόλλες με βάση κυανοακρυλική ένωση πρέπει να φέρει τις ακόλουθες ενδείξεις:

“Κυανοακρυλική ένωση. Κίνδυνος

Κολλάει στην επιδερμίδα και στα μάτια μέσα σε λίγα δευτερόλεπτα

Να φυλάσσεται μακριά από παιδιά”.

Η συσκευασία πρέπει να συνοδεύεται από τις ενδεδειγμένες οδηγίες προφύλαξης.

*3. Παρασκευάσματα που περιέχουν ισοκυανικές ενώσεις*

Η επικέτα της συσκευασίας των παρασκευασμάτων που περιέχουν ισοκυανικές ενώσεις (μονομερή, ολιγομερή, προπτολυμερή κ.λπ., ως έχουν ή σε μείγμα) πρέπει να φέρει τις ακόλουθες ενδείξεις:

“Περιέχει ισοκυανικές ενώσεις.

Βλέπε οδηγίες του κατασκευαστή”

*4. Παρασκευάσματα που περιέχουν εποξειδικές ενώσεις με μέσο μοριακό βάρος  $\leq 700$*

Η επικέτα της συσκευασίας των παρασκευασμάτων που περιέχουν εποξειδικές ενώσεις με μέσο μοριακό βάρος  $\leq 700$  πρέπει να φέρει τις ακόλουθες ενδείξεις:

“Περιέχει εποξειδικές ενώσεις.

Βλέπε οδηγίες του κατασκευαστή".

**5. Παρασκευάσματα που περιέχουν ενεργό χλώριο και πωλούνται στο ευρύ κοινό**

Η ετικέτα της συσκευασίας των παρασκευασμάτων που περιέχουν ενεργό χλώριο σε αναλογία μεγαλύτερη του 1% πρέπει να φέρει τις ακόλουθες ειδικές ενδείξεις:

"Προσοχή. Να μην χρησιμοποιείται σε συνδυασμό με άλλα προϊόντα. Μπορεί να ελευθερωθούν επικίνδυνα αέρια (χλώριο)".

**6. Παρασκευάσματα που περιέχουν κάδμιο (κράματα) και προορίζονται να χρησιμοποιηθούν για συγκόλληση (ετερογενή και μη).**

Η ετικέτα της συσκευασίας των παρασκευασμάτων του είδους αυτού πρέπει να φέρει με τρόπο ευανάγνωστο και ανεξίτηλο τις ακόλουθες ενδείξεις:

"Προσοχή! Περιέχει κάδμιο.

Κατά τη χρήση εκλύονται επικίνδυνες αναθυμιάσεις.

Βλέπε οδηγίες του κατασκευαστή.

Τηρείτε τις οδηγίες ασφάλειας."

**7. Παρασκευάσματα που διατίθενται με τη μορφή αεροζόλ**

Με την επιφύλαξη των διατάξεων των παρόντων Κανονισμών, τα παρασκευάσματα που διατίθενται με τη μορφή αεροζόλ υπόκεινται επίσης στις διατάξεις σήμανσης σύμφωνα με τα σημεία 2.2 και 2.3 του παραρτήματος XV του περί Φιαλών Αερίου (Ορισμένοι Τύποι) Νόμου του 2002.

**8. Παρασκευάσματα που περιέχουν ουσίες των οποίων η δοκιμή δεν έχει ακόμη ολοκληρωθεί.**

Όταν ένα παρασκεύασμα περιέχει τουλάχιστον μια ουσία η οποία φέρει την ένδειξη "Προσοχή – η παρούσα ουσία δεν έχει ακόμη δοκιμασθεί πλήρως" σύμφωνα με τον Κανονισμό 14(4), η ετικέτα του παρασκευάσματος πρέπει να φέρει την ένδειξη "Προσοχή – το παρασκεύασμα αυτό περιέχει ουσία της οποίας η δοκιμή δεν έχει ακόμη ολοκληρωθεί" εάν η ουσία αυτή περιέχεται σε συγκέντρωση μεγαλύτερη ή ίση του 1%.

**9. Παρασκευάσματα που δεν έχουν ταξινομηθεί ως ευαισθητοποιητικά, τα οποία εντούτοις περιέχουν μια τουλάχιστον ευαισθητοποιητική ουσία**

Η ετικέτα στη συσκευασία παρασκευασμάτων που περιέχουν μια τουλάχιστον ουσία ταξινομημένη ως ευαισθητοποιητική, η οποία ευρίσκεται σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη του 0,1% ή σε συγκέντρωση ίση ή μεγαλύτερη από το όριο που καθορίζεται σε ειδική σημείωση του Πίνακα Επικίνδυνων Ουσιών πρέπει να φέρει την ακόλουθη ένδειξη:

"Περιέχει [όνομα της ευαισθητοποιητικής ουσίας]. Ενδέχεται να προκαλέσει αλλεργική αντίδραση".

**10. Υγρά παρασκευάσματα που περιέχουν αλογονωμένους υδρογονάνθρακες**

Για τα υγρά παρασκευάσματα τα οποία δεν δείχνουν σημείο ανάφλεξης πέραν των 55° C και περιέχουν αλογονωμένους υδρογονάνθρακες και εύφλεκτες ή λίαν εύφλεκτες ουσίες σε ποσοστό άνω του 5%, η συσκευασία φέρει την ακόλουθη ένδειξη:

"Ενδέχεται να καταστούν λίαν εύφλεκτα κατά τη χρήση" ή "Ενδέχεται να καταστούν εύφλεκτα κατά τη χρήση".

**11. Παρασκευάσματα που περιέχουν μια ουσία που χαρακτηρίζεται από τη φράση R67: Οι ατμοί μπορεί να προκαλέσουν υπνηλία και ζάλη**

Όταν ένα παρασκεύασμα περιέχει μία ή περισσότερες ουσίες στις οποίες αποδίδεται η φράση R67, η ετικέτα του παρασκευάσματος πρέπει να φέρει τη διατύπωση της

φράσης αυτής, όπως ορίζεται στο Παράρτημα III, όταν η συνολική συγκέντρωση των ουσιών αυτών που περιέχονται στο παρασκεύασμα είναι μεγαλύτερη ή ίση από 15%, εκτός εάν:

- το παρασκεύασμα ταξινομείται ήδη με τις φράσεις R20, R23, R26, R68/20, R39/23 ή R39/26,
- ή το παρασκεύασμα είναι σε συσκευασία που δεν υπερβαίνει τα 125 ml.

## 12. Κονίες και παρασκευάσματα κονιών

Η επικέτα της συσκευασίας των κονιών και των παρασκευασμάτων κονιών που περιέχουν διαλυτό χρώμιο (VI) σε ποσοστό άνω του 0,0002 % επί του συνολικού βάρους της κονίας σε ξηρά μορφή πρέπει να φέρει την επιγραφή:

“Περιέχει χρώμιο (VI). Ενδέχεται να προξενήσει αλλεργική αντίδραση”,

εκτός εάν το παρασκεύασμα ταξινομείται και επισημαίνεται ήδη ως ευαισθητοποιητικό με τη φράση R43.

**Γ. Για τα παρασκευάσματα που δεν ταξινομούνται κατά την έννοια των Κανονισμών 31, 32 και 33 αλλά περιέχουν τουλάχιστον μια επικίνδυνη ουσία**

### 1. Παρασκευάσματα που δεν προορίζονται για το ευρύ κοινό

Η σήμανση της συσκευασίας των παρασκευασμάτων που αναφέρονται στον Κανονισμό 40 πρέπει να φέρει την ακόλουθη ένδειξη:

“Δελτίο δεδομένων ασφαλείας παρέχεται στον επαγγελματία χρήστη εφόσον ζητηθεί”.»