



ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΕΡΓΑΣΙΑΣ, ΠΡΟΝΟΙΑΣ ΚΑΙ
ΚΟΙΝΩΝΙΚΩΝ ΑΣΦΑΛΙΣΕΩΝ
ΤΜΗΜΑ ΕΠΙΘΕΩΡΗΣΗΣ ΕΡΓΑΣΙΑΣ



Επισήμανση και Συσκευασία Επικίνδυνων Χημικών Προϊόντων



www.mlsi.gov.cy/dli

Επικίνδυνα Χημικά Προϊόντα

Οι χημικές ουσίες αποτελούν τα συστατικά της ζωής. Υπάρχουν γύρω μας σε κάθε προϊόν που αγοράζουμε, σε κάθε προϊόν που χρησιμοποιούμε στην εργασία αλλά και στην καθημερινότητά μας. Ο Ευρωπαϊκός Κανονισμός με αρ. 1272/2008/EK (Κανονισμός CLP) καθορίζει τα κριτήρια για την ορθή **Ταξινόμηση** (Classification), **Επισήμανση** (Labelling) και **Συσκευασία** (Packaging) των επικίνδυνων χημικών προϊόντων είτε αυτά είναι **καθαρές χημικές ουσίες** (Υποχλωριώδες Νάτριο (χλωρίνη), οξέα, Μεθανόλη κ.ά) είτε είναι **μείγματα** (καθαριστικά προϊόντα, απορρυπαντικά, εντομοκτόνα, μπογιές κ.ά). Γενικά, οι χημικές ουσίες και τα μείγματα που διατίθενται στην αγορά παρέχονται σε συσκευασία που φέρει ετικέτα με τις απαιτούμενες πληροφορίες της επισήμανσης.

Σύμφωνα με τον Κανονισμό CLP, η επισήμανση (ετικέτα) κάθε επικίνδυνης χημικής ουσίας ή μείγματος περιλαμβάνει ειδικά ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ (σύμβολα) και ΔΗΛΩΣΕΙΣ που προειδοποιούν για τους κινδύνους που μπορεί να ενέχει ένα χημικό προϊόν τόσο για την ανθρώπινη υγεία, όσο και για το περιβάλλον. Επίσης, τα στοιχεία ταξινόμησης και επισήμανσης ενός επικίνδυνου χημικού προϊόντος περιλαμβάνονται στο Σημείο 2 του Δελτίου Δεδομένων Ασφαλείας του. Έτσι, διασφαλίζεται ότι το προϊόν χρησιμοποιείται με ασφάλεια, ότι λαμβάνονται τα κατάλληλα μέτρα προστασίας και προφύλαξης (γάντια, προστατευτικά γυαλιά, κ.λπ.), ότι δεν βλάπτεται το περιβάλλον και ότι δεν εκτίθενται σε κίνδυνο άλλα άτομα και, ιδιαίτερα, τα παιδιά.



Η επισήμανση (ετικέτα) μιας επικίνδυνης χημικής ουσίας ή μείγματος που διατίθεται στην κυπριακή αγορά πρέπει να είναι οπωσδήποτε στην **ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΓΛΩΣΣΑ και να περιλαμβάνει τουλάχιστον τα ακόλουθα:**

1. Τα **στοιχεία επικοινωνίας** του/των προμηθευτή/τών στην κυπριακή ή/ και ευρωπαϊκή αγορά.
2. Την **ποσότητα** του προϊόντος (καθαρές χημικής ουσίας ή μείγματος).
3. Την **ονομασία της χημικής ουσίας ή άλλον αναγνωριστικό κωδικό** (εάν το προϊόν είναι καθαρή χημική ουσία).
4. Την **εμπορική ονομασία / περιγραφή του μείγματος** (όπως ακριβώς εμφανίζεται στα Δελτία Δεδομένων Ασφαλείας) καθώς και την **ταυτότητα των κυριότερων συστατικών** που συμβάλλουν στην επικινδυνότητα του μείγματος (στην περίπτωση που το προϊόν είναι μείγμα).
5. Τα κατάλληλα **Εικονογράμματα Κινδύνου**, την Προειδοποιητική λέξη **Κίνδυνος ή Προσοχή** (ανάλογα με την επικινδυνότητα), όλες τις **Δηλώσεις Επικινδυνότητας (H)** ανάλογα με την ταξινόμηση του προϊόντος και **μέχρι έξι Δηλώσεις Προφύλαξης (P)** (παραρτήματα III και IV του Κανονισμού CLP αντίστοιχα).
6. Άλλες συμπληρωματικές πληροφορίες κινδύνου.

Επισήμανση και Συσκευασία



Σχηματικά η Επισήμανση και Συσκευασία Επικίνδυνου Χημικού Προϊόντος

Ελάχιστες Διαστάσεις Ετικέτας και Εικονογραμμάτων

Χωρητικότητα Συσκευασίας	Διαστάσεις ετικέτας (mm x mm)	Διαστάσεις Εικονογράμματος (mm x mm)
≤ 3 λίτρα	≤ 52 x 74	≤ 10 x 10
> 3 λίτρα μέχρι ≤ 50 λίτρα	≤ 74 x 105	≤ 23 x 23
> 50 λίτρα μέχρι ≤ 500 λίτρα	≤ 105 x 148	≤ 32 x 32
> 500 λίτρα	≤ 148 x 210	≤ 46 x 46

Απαιτήσεις Συσκευασίας

Ο σχεδιασμός, η κατασκευή και τα πώματα των συσκευασιών δεν πρέπει να υφίστανται βλάβη από το περιεχόμενο ούτε να επιτρέπουν την απώλεια του περιεχομένου. Οι συσκευασίες που διατίθενται στο ευρύ κοινό δεν πρέπει να προσελκύουν ούτε να διεγείρουν την περιέργεια των παιδιών, ούτε να παραπλανούν τους καταναλωτές με τη χρήση δηλώσεων όπως «Μη Τοξικό», «Μη Ρυπαίνον» ή «Οικολογικό», ούτε να έχουν σχεδιασμό παρόμοιο με συσκευασίες τροφίμων ή καλλυντικών.

Πώματα Ασφαλείας και Ανάγλυφες Ενδείξεις

Οι συσκευασίες χημικών ουσιών και μειγμάτων που διατίθενται στο ευρύ κοινό πρέπει να διαθέτουν **πώματα ασφαλείας για παιδιά** ή/και **ανάγλυφες προειδοποιητικές ενδείξεις**, εφόσον ταξινομούνται όπως φαίνεται στον πιο κάτω πίνακα. Επίσης, συσκευασία προϊόντος που περιέχει **Μεθανόλη (> 3%)** ή **Διχλωρομεθάνιο (>1%)** και διατίθεται στο ευρύ κοινό πρέπει να είναι εφοδιασμένη με πώμα ασφαλείας.

Τάξη (κατηγορία) κινδύνου	Πώμα ασφαλείας για παιδιά	Ανάγλυφη προειδοποιητική ένδειξη
Τοξικότητα (κατ. 1 έως 3)	√	√
Τοξικότητα (κατ. 4)		√
Ειδική Τοξικότητα σε όργανα-στόχους (κατ. 1)	√	√
Ειδική Τοξικότητα σε όργανα-στόχους (κατ. 2)		√
Διάβρωση του δέρματος (κατ. 1Α, 1Β και 1Γ)	√	√
Ευαισθητοποίηση αναπνευστικού (κατ. 1)		√
Κίνδυνος από αναρρόφηση (κατ. 1). <i>*Δεν απαιτείται η χρήση πώματος ασφαλείας εάν η ουσία ή το μείγμα παρέχονται σε συσκευή αερολύματος ή σε περιέκτη ψεκασμού</i>	√	√
Μεταλλαξιγένεση γεννητικών κυττάρων (κατ. 2) ή Καρκινογένεση (κατ. 2) ή Τοξικότητα στην αναπαραγωγή (κατ.2)		√
Εύφλεκτα αέρια, υγρά ή στερεά (κατ. 1 και 2)		√

Εξαιρέσεις για συσκευασίες μικρότερες των 125 ml

Για χημικές ουσίες και μείγματα που ταξινομούνται στις συγκεκριμένες κατηγορίες κινδύνου που φαίνονται στον πιο κάτω πίνακα και περιέχονται σε συσκευασίες **μικρότερες των 125 ml** ισχύουν ορισμένες εξαιρέσεις που επιτρέπουν στον προμηθευτή να **παραλείψει από την ετικέτα τις δηλώσεις επικινδυνότητας ή/και προφύλαξης ή τα εικονογράμματα**.

Ταξινόμηση χημικής ουσίας ή μείγματος	Μπορούν να παραλειφθούν
Οξειδωτικά αέρια, Αέρια υπό πίεση Εύφλεκτα υγρά, Εύφλεκτα στερεά, Ουσίες και μείγματα τα οποία σε επαφή με το νερό εκλύουν εύφλεκτα αέρια, Οξειδωτικά υγρά, Οξειδωτικά στερεά, Οργανικά υπεροξείδια, Τοξικά, Ερεθιστικά του δέρματος και των οφθαλμών, Τοξικά σε όργανα-στόχους, Τοξικά για το υδάτινο περιβάλλον	Δηλώσεις επικινδυνότητας και προφύλαξης για τις υποδηλούμενες κατηγορίες κινδύνου. Το εικονόγραμμα κινδύνου και η προειδοποιητική λέξη είναι υποχρεωτικά.
Εύφλεκτα αέρια Επιδράσεις στη γαλουχία Χρόνια τοξικότητα για το υδάτινο περιβάλλον	Δηλώσεις προφύλαξης που σχετίζονται με τις τάξεις κινδύνου. Οι δηλώσεις επικινδυνότητας και η προειδοποιητική λέξη είναι υποχρεωτικά , δεδομένου ότι δεν απαιτείται εικονόγραμμα κινδύνου.

Απαραίτητα Στοιχεία προμηθευτή στην επισήμανση (ετικέτα)

Όταν ένας προμηθευτής **αλλάζει τη συσκευασία** κατά τέτοιο τρόπο ώστε τα στοιχεία επισήμανσης να παρουσιάζονται διαφορετικά από ότι στην αρχική ετικέτα/συσκευασία που του παρασχέθηκε, τότε ο εν λόγω προμηθευτής **πρέπει να προσθέσει και το δικό του όνομα και τα στοιχεία επικοινωνίας ή να αντικαθιστά τα στοιχεία επικοινωνίας του προμηθευτή του με τα δικά του, δεδομένου ότι έχει αναλάβει την ευθύνη της εκ νέου συσκευασίας και επισήμανσης της ουσίας ή του μείγματος.**

Σε περίπτωση που ο προμηθευτής **δεν αλλάζει τη συσκευασία** κατά τρόπο ώστε να απαιτούνται αλλαγές στην επισήμανση, τότε ο εν λόγω προμηθευτής **δεν υποχρεούται να προσθέσει τα στοιχεία επικοινωνίας του ούτε να αντικαταστήσει τα στοιχεία επικοινωνίας του προμηθευτή του με τα δικά του, αν και μπορεί να το πράξει εάν το επιθυμεί.**





Σε περίπτωση που ο προμηθευτής **αλλάζει τη γλώσσα/ες που εμφανίζεται στην επισήμανση**, **πρέπει να προσθέσει τα στοιχεία επικοινωνίας του στα στοιχεία επικοινωνίας του προμηθευτή που εξέδωσε την αρχική επισήμανση, δεδομένου ότι σε αυτή την περίπτωση είναι υπεύθυνος για την ορθή μετάφραση του περιεχομένου της επισήμανσης.**



**ΜΑΘΕΤΕ ΝΑ ΔΙΑΒΑΖΕΤΕ ΤΗΝ ΕΤΙΚΕΤΑ ΕΝΟΣ ΧΗΜΙΚΟΥ ΠΡΟΙΟΝΤΟΣ.
ΠΕΡΙΕΧΕΙ ΣΗΜΑΝΤΙΚΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΠΟΥ ΑΦΟΡΟΥΝ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΣΑΣ.
ΠΡΟΣΤΑΤΕΨΤΕ ΤΟΝ ΕΑΥΤΟ ΣΑΣ ΚΑΙ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ.**

Εικονογράμματα Κινδύνου

Δηλώσεις Επικινδυνότητας και Προφύλαξης

ΕΙΚΟΝΟΓΡΑΜΜΑΤΑ	ΑΝΤΙΠΡΟΣΩΠΕΥΤΙΚΕΣ ΔΗΛΩΣΕΙΣ ΕΠΙΚΙΝΔΥΝΟΤΗΤΑΣ ΚΑΙ ΠΡΟΦΥΛΑΞΗΣ
<p>GHS01</p>  <p>Συναντάται σε: Πυροτεχνήματα, πυρομαχικά</p>	<p>Δηλώσεις Επικινδυνότητας H200, Ασταθή εκρηκτικά. H201, Εκρηκτικά, κίνδυνος μαζικής έκρηξης. H202, Εκρηκτικά, σοβαρός κίνδυνος εκτόξευσης. H203, Εκρηκτικά, κίνδυνος πυρκαγιάς, έκρηξης, εκτόξευσης. H205, Σε περίπτωση πυρκαγιάς ενδέχεται να προκύψει μαζική έκρηξη. H240, Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει έκρηξη. H241, Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη.</p> <p>Δηλώσεις Προφύλαξης P201, Εφοδιαστείτε με τις ειδικές οδηγίες πριν από τη χρήση. P202, Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. P210, Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε. P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο. P281, Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται.</p>
<p>GHS02</p>  <p>Συναντάται σε: Έλαια για λυχνίες, Βενζίνη, Ακετόνη, Μεθανόλη, Αερολύματα</p>	<p>Δηλώσεις Επικινδυνότητας H220, Εξαιρετικά εύφλεκτο αέριο. H221, Εύφλεκτο αέριο. H222, Εξαιρετικά εύφλεκτο αερόλυμα. H223, Εύφλεκτο αερόλυμα. H224, Υγρό και ατμοί εξαιρετικά εύφλεκτα. H225, Υγρό και ατμοί πολύ εύφλεκτα. H226, Υγρό και ατμοί εύφλεκτα. H228, Εύφλεκτο στερεό. H241, Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη. H242, Η θέρμανση μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.</p> <p>Δηλώσεις Προφύλαξης P211, Μην ψεκάζετε κοντά σε φλόγα ή άλλη πηγή ανάφλεξης. P210, Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες. – Μην καπνίζετε. P233, Να διατηρείται ο περιέκτης ερμητικά κλειστός. P235, Να διατηρείται δροσερό.</p>
<p>GHS03</p>  <p>Συναντάται σε: Λευκαντικά προϊόντα, Οξυγόνο για ιατρικούς σκοπούς</p>	<p>Δηλώσεις Επικινδυνότητας H270, Μπορεί να προκαλέσει ή να αναζωπυρώσει πυρκαγιά· οξειδωτικό. H271, Μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά ή έκρηξη· ισχυρό οξειδωτικό. H272, Μπορεί να αναζωπυρώσει την πυρκαγιά· οξειδωτικό.</p> <p>Δηλώσεις Προφύλαξης P210, Μακριά από θερμότητα/σπινθήρες/φλόγες/θερμές επιφάνειες – Μην καπνίζετε. P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για μάτια/πρόσωπο. P360, Ξεπλύνετε αμέσως τα μολυσμένα ρούχα και την επιδερμίδα με άφθονο νερό πριν αφαιρέσετε τα ρούχα.</p>
<p>GHS04</p>  <p>Συναντάται σε: Περιέκτες αερίων</p>	<p>Δηλώσεις Επικινδυνότητας H280, Περιέχει αέριο υπό πίεση· εάν θερμανθεί μπορεί να εκραγεί. H281, Περιέχει αέριο υπό ψύξη· μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα ψύχους ή τραυματισμό.</p> <p>Δηλώσεις Προφύλαξης P282, Φοράτε μονωτικά γάντια προστασίας από το ψύχος/προστατευτική μάσκα/προστατευτικά γυαλιά. P313, Συμβουλευτείτε/Επίσκεφθείτε αμέσως ιατρό. P410, Να προστατεύεται από τις ηλιακές ακτίνες.</p>

GHS05



Συναντάται σε:
Καθαριστικά
αποχέτευσης, Οξέα,
Αμμωνία, Χλωρίνες

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H290, Μπορεί να διαβρώσει μέταλλα.
H314, Προκαλεί σοβαρά δερματικά εγκαύματα και οφθαλμικές βλάβες.
H318, Προκαλεί σοβαρή οφθαλμική βλάβη.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P234, Να διατηρείται μόνο στον αρχικό περιέκτη.
P260, Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις /αέρια/σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα. **P264**, Πλύνετε σχολαστικά μετά τον χειρισμό.
P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P405, Φυλάσσεται κλειδωμένο.

GHS06



Συναντάται σε:
Φυτοφάρμακα,
Βιοκτόνα,
Μεθανόλη

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H300, Θανατηφόρο σε περίπτωση κατάποσης.
H301, Τοξικό σε περίπτωση κατάποσης.
H311, Τοξικό σε επαφή με το δέρμα.
H310, Θανατηφόρο σε επαφή με το δέρμα.
H330, Θανατηφόρο σε περίπτωση εισπνοής.
H331, Τοξικό σε περίπτωση εισπνοής.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P260, Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P262, Να μην έρθει σε επαφή με τα μάτια, με το δέρμα ή με τα ρούχα.
P270, Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.
P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/πρόσωπο.
P301+P310, Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ιατρό.
P302+ P350, Σε περίπτωση επαφής με το δέρμα: Πλύνετε απαλά με άφθονο νερό και σαπούνι.

GHS07



Συναντάται σε:
Απορρυπαντικά,
Καθαριστικά,
Ψυκτικά υγρά

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H302, Επιβλαβές σε περίπτωση κατάποσης.
H312, Επιβλαβές σε επαφή με το δέρμα.
H315, Προκαλεί ερεθισμό του δέρματος.
H317, Μπορεί να προκαλέσει αλλεργική δερματική αντίδραση.
H319, Προκαλεί σοβαρό οφθαλμικό ερεθισμό.
H335, Μπορεί να προκαλέσει ερεθισμό της αναπνευστικής οδού.
H332, Επιβλαβές σε περίπτωση εισπνοής.
H336, Μπορεί να προκαλέσει υπνηλία ή ζάλη.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P261, Αποφεύγετε να αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια/ ατμούς/ εκνεφώματα.
P271, Να χρησιμοποιείται μόνο σε ανοικτό ή καλά αεριζόμενο χώρο.
P304+P340, Σε περίπτωση εισπνοής: Μεταφέρετε τον παθόντα στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.
P301+P312, Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή γιατρό, εάν αισθανθείτε αδιαθεσία.
P280, Να φοράτε προστατευτικά γάντια/προστατευτικά ενδύματα/μέσα ατομικής προστασίας για τα μάτια/ πρόσωπο.

GHS08



Συναντάται σε:
**Βενζίνη, Έλαια για
λυχνίες**

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H304, Μπορεί να προκαλέσει θάνατο σε περίπτωση κατάποσης και διείσδυσης στις αναπνευστικές οδούς. **H334**, Μπορεί να προκαλέσει αλλεργία ή συμπτώματα άσθματος ή δύσπνοια σε περίπτωση εισπνοής. **H340**, Μπορεί να προκαλέσει γενετικά ελαττώματα. **H341**, Ύποπτο για πρόκληση γενετικών ελαττωμάτων.

H350, Μπορεί να προκαλέσει καρκίνο. **H351**, Ύποπτο για πρόκληση καρκίνου.

H360, Μπορεί να βλάψει τη γονιμότητα ή το έμβρυο. **H361**, Ύποπτο για πρόκληση βλάβης στη γονιμότητα ή στο έμβρυο. H370, Προκαλεί βλάβες στα όργανα.

H371, Μπορεί να προκαλέσει βλάβες στα όργανα.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P202, Μην το χρησιμοποιήσετε πριν διαβάσετε και κατανοήσετε τις οδηγίες προφύλαξης. **P260**, Μην αναπνέετε σκόνη/ αναθυμιάσεις/ αέρια/ σταγονίδια / ατμούς/ εκνεφώματα. **P264**, Πλύνετε σχολαστικά μετά τον χειρισμό.

P270, Μην τρώτε, πίνετε, ή καπνίζετε, όταν χρησιμοποιείτε αυτό το προϊόν.

P281, Χρησιμοποιείτε μέσα ατομικής προστασίας όταν απαιτείται.

P301+P311, Σε περίπτωση κατάποσης: Καλέστε αμέσως το ΚΕΝΤΡΟ ΔΗΛΗΤΗΡΙΑΣΕΩΝ ή ιατρό. **P331**, ΜΗΝ προκαλέσετε εμετό. **P304+P341**, Σε περίπτωση εισπνοής: Εάν ο παθών έχει δύσπνοια, μεταφέρετέ τον στον καθαρό αέρα και αφήστε τον να ξεκουραστεί σε στάση που διευκολύνει την αναπνοή.

GHS09



Συναντάται σε:
**Φυτοφάρμακα,
Βιοκτόνα,
Χλωρίνη, Βενζίνη**

Δηλώσεις Επικινδυνότητας

H400, Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς. **H410**, Πολύ τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

H411, Τοξικό για τους υδρόβιους οργανισμούς, με μακροχρόνιες επιπτώσεις.

Δηλώσεις Προφύλαξης

P273, Να αποφεύγεται η ελευθέρωση στο περιβάλλον.

P391, Μαζέψτε την ουσία ή το προϊόν που χύθηκε.

Σημειώσεις: Οι κωδικοί των Δηλώσεων Επικινδυνότητας και προφύλαξης δεν είναι απαραίτητοι για την επισήμανση. Απαιτείται μόνο η διατύπωση των δηλώσεων. Η επιλογή του καταλληλότερου συνόλου Δηλώσεων Προφύλαξης για την επισήμανση εναπόκειται κυρίως στη διακριτική ευχέρεια του προμηθευτή.

Περισσότερες πληροφορίες για τον Κανονισμό CLP

θα βρείτε στην ιστοσελίδα του Τμήματος Επιθεώρησης Εργασίας:

http://www.mlsi.gov.cy/mlsi/dli/dliup.nsf/pagerg_gr/pagerg_gr?OpenDocument

ΚΑΘΟΔΗΓΗΤΙΚΟ ΓΡΑΦΕΙΟ ΣΤΗΝ ΚΥΠΡΟ ΓΙΑ ΤΟΝ ΚΑΝΟΝΙΣΜΟ CLP

CLP@dli.mlsi.gov.cy

τηλέφωνα 22405611 και 22405609



Γ.Τ.Π. 284/2019-1.000

Εκδόθηκε από το Γραφείο Τύπου και Πληροφοριών

Εκτύπωση: RPM Lithographica Ltd