

ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΕΣ ΓΙΑ ΤΟ ΣΠΙΤΙ ΣΑΣ



**ΠΩΣ ΘΑ ΤΟΥΣ ΔΙΑΛΕΞΕΤΕ
ΚΑΙ ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΕΤΕ**

ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ ΚΥΠΡΟΥ

Η ΠΥΡΚΑΓΙΑ ΣΚΟΤΩΝΕΙ



Κάθε χρόνο πολλά άτομα πεθαίνουν από πυρκαγιά μέσα στο ίδιο τους το σπίτι. Πολύ περισσότερα τραυματίζονται και πολλά σπίτια και διαμερίσματα καταστρέφονται. Η πρόληψη της πυρκαγιάς είναι προτιμότερη από την πυρόσβεση. Τι θα κάνετε **αν συμβεί πυρκαγιά στο ΔΙΚΟ ΣΑΣ ΤΟ ΣΠΙΤΙ;**

Πρέπει να εκκενώσετε το κτίριο και να

καλέσετε την **ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** στο **τηλ. 199**. Αν ανακαλύψετε μια πυρκαγιά στην έναρξή της τι θα κάνετε;

Να θυμάστε ότι η πυρκαγιά εξαπλώνεται πολύ γρήγορα. Μην καταπολεμήσετε την πυρκαγιά αν νιώθετε ότι δεν μπορείτε να τη σβήσετε. Μην βάλετε τον εαυτό σας σε κίνδυνο.



ΚΑΤΑΠΟΛΕΜΑΤΕ ΜΙΑ ΠΥΡΚΑΓΙΑ, ΟΤΑΝ:

- είναι στα αρχικά στάδια
- σιγουρευτείτε ότι όλοι βρίσκονται σε ασφαλές μέρος
- δεν υπάρχει κίνδυνος παγίδευσης από την πυρκαγιά
- δεν υπάρχει καπνός

ΝΑ ΘΥΜΑΣΤΕ:

- βγαίνοντας έξω να κλείσετε όλες τις πόρτες πίσω σας
- αν δεν μπορείτε να σβήσετε την πυρκαγιά, εκκενώστε το κτίριο, τηλεφωνήστε στην **ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΙΚΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑ** στο **τηλ. 199**, και παραμείνετε έξω από το κτίριο
- πάντοτε να τηλεφωνάτε στην Πυροσβεστική Υπηρεσία, ακόμα κι αν κατορθώσετε να σβήσετε την πυρκαγιά.

ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ

Ο πυροσβεστήρας που θα αγοράσετε πρέπει να είναι κατασκευασμένος σύμφωνα με αναγνωρισμένες προδιαγραφές.

ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ



Ο πυροσβεστήρας να κρεμαστεί στον τοίχο, κοντά στην είσοδο/έξοδο, με τη χειρολαβή του σε ύψος 1,2 m από το δάπεδο. **ΜΗΝ** τοποθετείτε τους πυροσβεστήρες:

- μέσα σε ερμάρια ή πίσω από πόρτες, γιατί σε περίπτωση πυρκαγιάς θα σπαταλήσετε πολύτιμο χρόνο μέχρι να τους βρείτε.

- πάνω από μαγειρικές συσκευές,

θερμάστρες ή σε χώρους με ψηλές θερμοκρασίες.

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

Διαβάστε τις οδηγίες που αναγράφονται στον πυροσβεστήρα, για να ξέρετε ακριβώς τι πρέπει να κάνετε ώστε να διατηρείτε σε λειτουργήσιμη κατάσταση. Μετά από κάθε χρήση, ο πυροσβεστήρας πρέπει να επαναγεμιστεί σύμφωνα με τις οδηγίες του κατασκευαστή. Ο πυροσβεστήρας να συντηρείται μια φορά το χρόνο.

ΤΥΠΟΙ ΠΥΡΟΣΒΕΣΤΗΡΩΝ:

• ΝΕΡΟΥ

Κατάλληλος για πυρκαγιές σε ξύλα, ρούχα, χαρτιά και γενικά σ' όλα τα στερεά. Αφαιρεί τη θερμότητα από την καίσιμη ύλη.

Κατευθύνετε το νερό στη βάση της πυρκαγιάς και προσπαθήστε να καλύψετε ολόκληρη την επιφάνειά της. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι επιφάνειες της πυρκαγιάς έχουν σβήσει.

Να **ΜΗ** χρησιμοποιηθεί σε καίσιμα λάδια, πετρελαιοειδή και ηλεκτρικές συσκευές.



• ΞΗΡΗΣ ΣΚΟΝΗΣ - ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ



Κατάλληλος για πυρκαγιές σ' όλα τα στερεά (ξύλα, ρούχα, χαρτιά κ.ά) και υγρά (λάδια, μπουγιές, πετρελαιοειδή κ.ά). Με τη σκόνη του πυροσβεστήρα σχηματίζεται ένα στρώμα το οποίο καταπνίγει την πυρκαγιά. **ΠΡΟΣΟΧΗ** γιατί η πυρκαγιά μπορεί να επαναφλεγεί.

Κατευθύνετε τη σκόνη στη βάση της πυρκαγιάς και με γρήγορη σαρωτική κίνηση καλύψτε ολόκληρη την καίσιμη επιφάνεια.

• ΑΦΡΟΥ ΑΦΦ

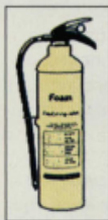


Κατάλληλος για πυρκαγιές σε στερεά (ξύλα, ρούχα, χαρτιά κ.ά) και υγρά (λάδια, πετρελαιοειδή κ.ά.).

Δημιουργεί στρώμα αφρού πάνω στην επιφάνεια του καίσιμου υγρού και απομονώνει το οξυγόνο.

Για τα στερεά κατευθύνετε τον αφρό στη βάση της πυρκαγιάς και προσπαθήστε να καλύψετε ολόκληρη την επιφάνειά της. Για τα υγρά καύσιμα **ΜΗ** ρίξετε τον αφρό κατευθείαν μέσα στο καίσιμο υλικό αλλά στο εσωτερικό πλευρό του δοχείου ή σε κάποια επιφάνεια πάνω από αυτό και αφήστε τον αφρό να κυλήσει και να καλύψει το καίσιμο υλικό. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι επιφάνειες της πυρκαγιάς έχουν σβήσει.

ΑΦΡΟΥ



Κατάλληλος για πυρκαγιές σε υγρά (λάδια, πετρελαιοειδή κ.ά.).

Δημιουργεί στρώμα αφρού πάνω στην επιφάνεια του καίόμενου υγρού και απομονώνει το οξυγόνο.

Να **ΜΗ** ρίξετε τον αφρό κατευθείαν στο καίόμενο υλικό αλλά στο εσωτερικό πλευρό του δοχείου ή σε κάποια επιφάνεια πάνω από αυτό και να αφήσετε τον αφρό να κυλήσει και να το καλύψει. Βεβαιωθείτε ότι όλες οι επιφάνειες της πυρκαγιάς έχουν σβήσει.

Να μη χρησιμοποιηθεί σε πυρκαγιές πάνω σε ηλεκτρικές συσκευές.

ΔΙΟΞΕΙΔΙΟΥ ΤΟΥ ΑΝΘΡΑΚΑ (CO2)



Κατάλληλος για πυρκαγιές σε υγρά (λάδια, πετρελαιοειδή κ.ά.)

Καθαρό, αποτελεσματικό και ασφαλισμένο υλικό για πυρκαγιές σε ηλεκτρικές συσκευές.

Υλικό που μετατοπίζει το οξυγόνο στον αέρα και καταπνίγει τις φλόγες.

Κατευθύνετε το αέριο στη βάση της πυρκαγιάς και προσπαθήστε να καλύψετε ολόκληρη την επιφάνειά της.

ΠΡΟΣΟΧΗ γιατί η πυρκαγιά μπορεί να επαναφλεγεί.

Το αέριο μπορεί να προκαλέσει ασφυξία αν χρησιμοποιηθεί σε κλειστό χώρο, γι' αυτό μόλις σβήσει η πυρκαγιά πρέπει να γίνει καλός αερισμός.

HALON 1211 (BCF)



Η παραγωγή του αερίου αυτού έχει σταματήσει, επειδή επιδρά αρνητικά στο περιβάλλον.

ΚΟΥΒΕΡΤΑ ΠΥΡΚΑΓΙΑΣ



Κατάλληλη για πυρκαγιές τόσο σε στερεά όσο και σε υγρά. Ιδιαίτερα κατάλληλη για μικρές πυρκαγιές σε ρούχα και πυρκαγιές σε λάδι μέσα σε τηγάνι. Εάν η κουβέρτα καλύψει ολοκληρωτικά την πυρκαγιά την καταπνίγει. Εάν η κουβέρτα δεν καλύψει ολοκληρωτικά την πυρκαγιά, αυτή δε θα σβήσει.

ΕΠΙΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ

Για περισσότερες πληροφορίες αποταθείτε στον Πυροσβεστικό Σταθμό της πόλης σας ή τηλεφωνήστε στο Αρχηγείο Πυροσβεστικής Υπηρεσίας, στο Τμήμα Πυροπροστασίας και θα εξυπηρετηθείτε εντελώς **ΔΩΡΕΑΝ**.



Γ.Τ.Π. 84/2002—30.000

Εκδόθηκε από το Γραφείο Τύπου και Πληροφοριών

ΕΚΤΥΠΩΣΗ: Κυβερνητικό Τυπογραφείο