

# CẢM NANG

PHÒNG CHÁY VÀ CHỮA CHÁY  
TRONG GIA ĐÌNH



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

TÍNH TOÁN, THIẾT KẾ, THI CÔNG LẮP ĐẶT  
HỆ THỐNG ĐIỆN TRONG NHÀ **BẢO ĐẢM**  
**TIÊU CHUẨN VÀ CÁC YÊU CẦU KỸ THUẬT**

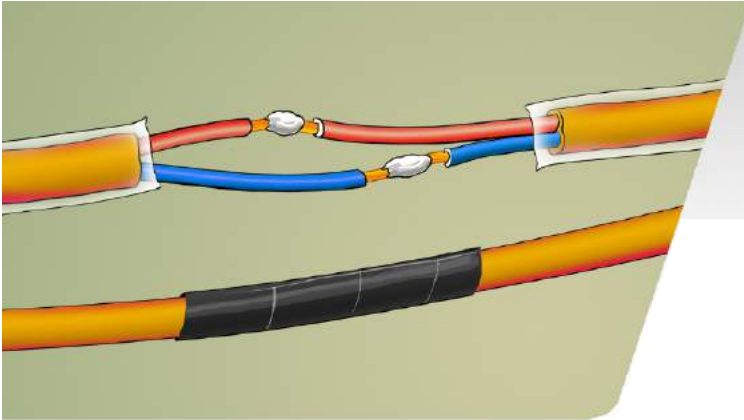
NÊN LỰA CHỌN  
DÂY DẪN ĐIỆN CÓ  
**CHẤT LƯỢNG CAO**  
KHI ĐI NGẦM  
TRONG TƯỜNG



LỰA CHỌN DÂY DẪN ĐIỆN CÓ  
**TIẾT DIỆN PHÙ HỢP VỚI KHẢ NĂNG**  
**CHỊU TẢI CỦA THIẾT BỊ TIÊU THỤ ĐIỆN**

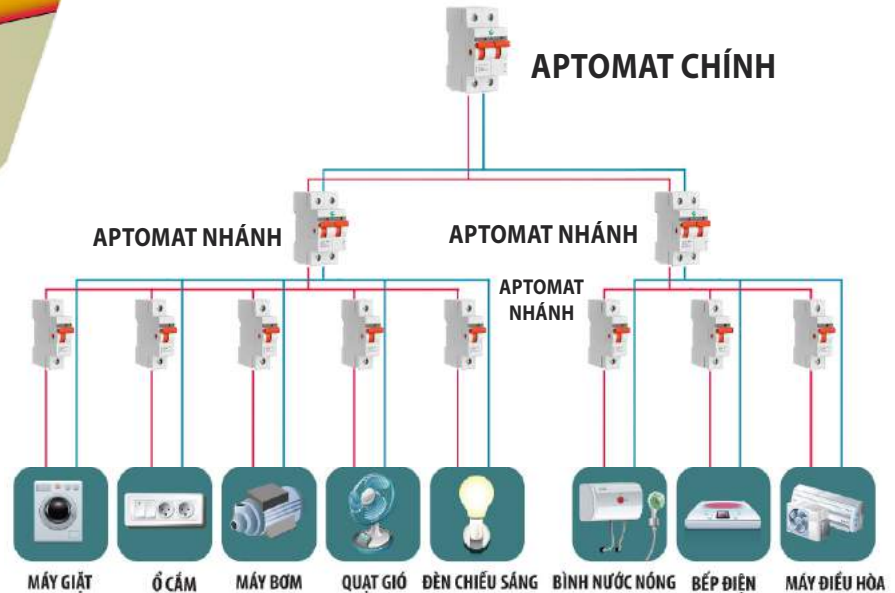


# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY



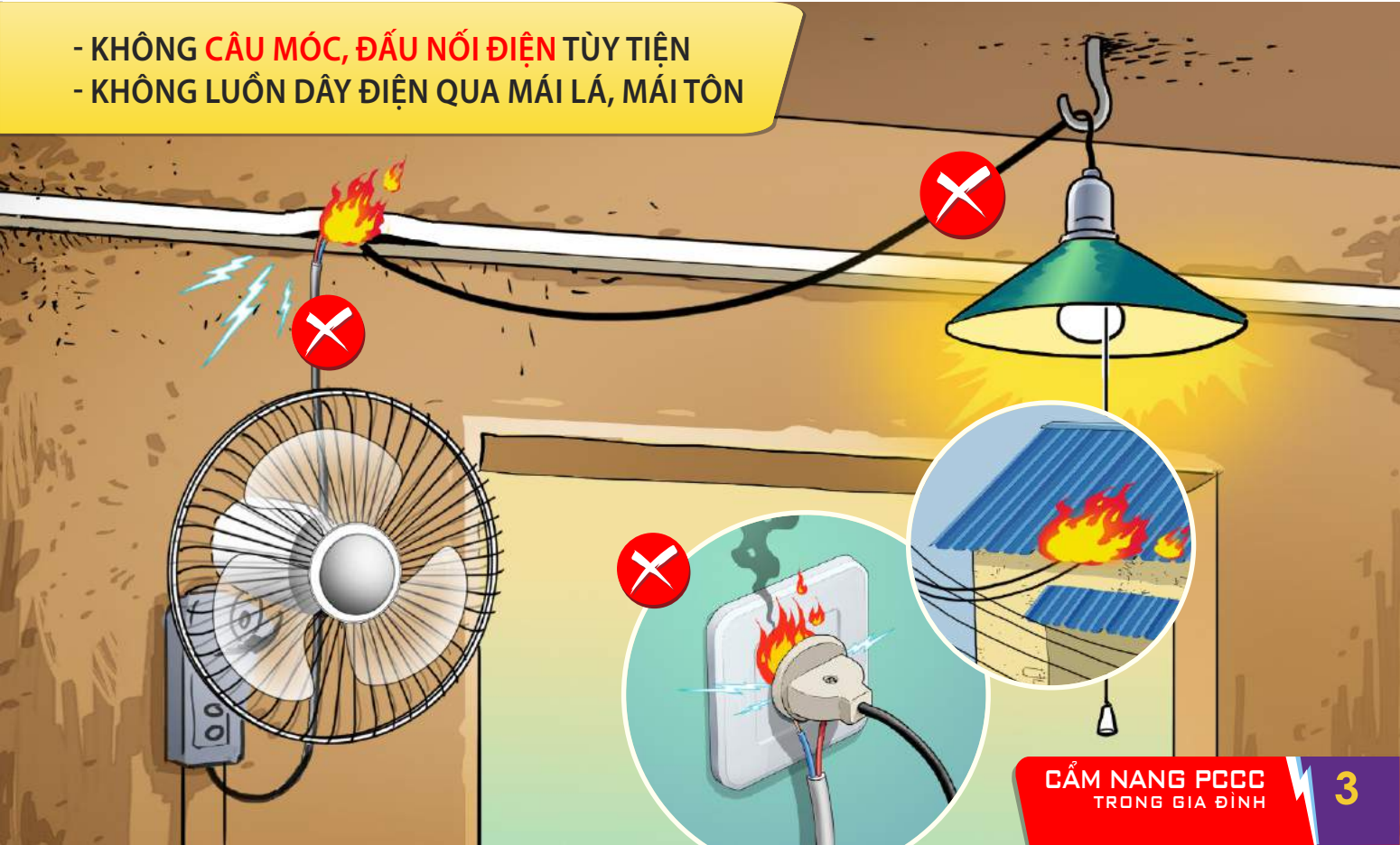
SƠ ĐỒ MẠNG ĐIỆN AN TOÀN :

CÁC MỐI NỐI DÂY ĐIỆN  
PHẢI BẢO ĐẢM **ĐÚNG**  
**KỸ THUẬT - NỐI SO LE**  
VÀ ĐƯỢC QUẤN BĂNG  
CÁCH ĐIỆN



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

- KHÔNG CÂU MÓC, ĐẤU NỐI ĐIỆN TÙY TIỆN
- KHÔNG LUồn DÂY ĐIỆN QUA MÁI LÁ, MÁI TÔN



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

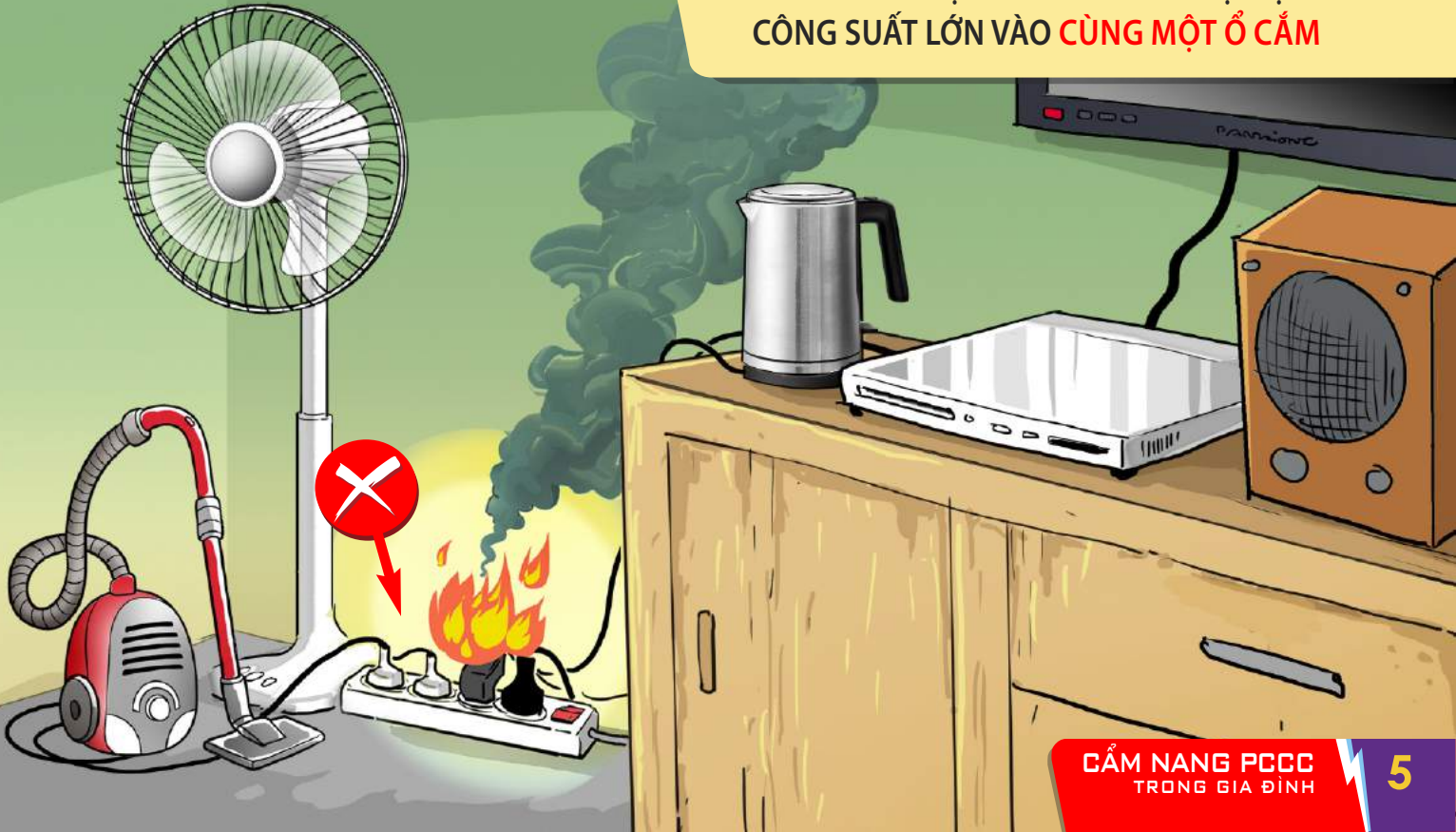
LỰA CHỌN DÂY DẪN, THIẾT BỊ ĐIỆN **CHẤT LƯỢNG TỐT**, NGUỒN GỐC XUẤT XỨ RÕ RÀNG



**THƯỜNG XUYÊN KIỂM TRA**, PHÁT HIỆN, SỬA CHỮA THAY THẾ THIẾT BỊ ĐIỆN VÀ MẠNG ĐIỆN HƯ HỎNG

# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

KHÔNG SỬ DỤNG NHIỀU THIẾT BỊ ĐIỆN CÓ CÔNG SUẤT LỚN VÀO CÙNG MỘT Ổ CẮM



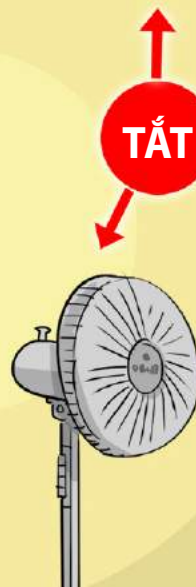
# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

KHÔNG NÊN SẠC ĐIỆN THOẠI, MÁY TÍNH, XE ĐẠP ĐIỆN, XE MÁY ĐIỆN QUA ĐÊM



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

TRƯỚC KHI ĐI NGỦ HOẶC RA KHỎI NHÀ, KIỂM TRA NƠI ĐUN NẤU, NƠI THẮP HƯƠNG THỜ CÚNG



TẮT CÁC THIẾT BỊ ĐIỆN KHÔNG CẦN THIẾT



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

KHI ĐUN NẤU, ĐỐT VÀNG MÃ, PHẢI CÓ NGƯỜI TRÔNG COI



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

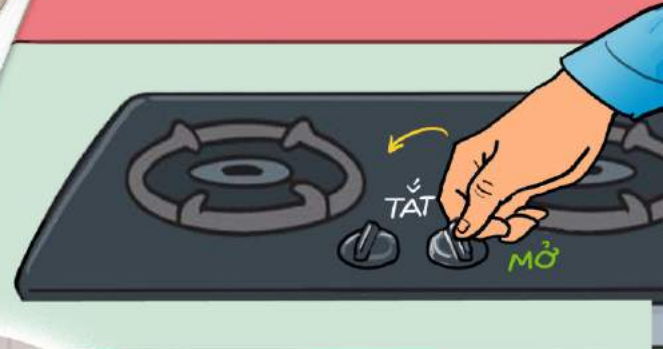
LỰA CHỌN NHIÊN LIỆU, THIẾT BỊ  
**BẢO ĐẢM CHẤT LƯỢNG**, NGUỒN  
GỐC, XUẤT XỨ RÕ RÀNG



**THƯỜNG XUYÊN KIỂM TRA**, KỊP THỜI  
THAY THẾ THIẾT BỊ HƯ HỎNG →



**KHÓA VAN BÌNH GAS, TẮT BẾP**  
KHI KHÔNG SỬ DỤNG



**CẨM NANG PCCC**  
TRONG GIA ĐÌNH

# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

**KHÔNG TÀNG TRỮ, BUÔN BÁN TRÁI PHÉP**  
**CHẤT DỄ CHÁY, NỔ. ĐỂ VẬT LIỆU DỄ CHÁY**  
**CÁCH XA NGUỒN LỬA, NGUỒN NHIỆT**



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY

## AN TOÀN PCCC KHI HÀN CẮT :

SỬ DỤNG THỢ **ĐÃ QUA ĐÀO TẠO**.

KHI HÀN CẮT, PHẢI LƯU Ý:

- Bảo đảm khoảng cách an toàn hoặc che chắn vật dụng gần phạm vi hàn cắt
- Có người giám sát
- Có phương tiện chữa cháy tại chỗ
- Kiểm tra lại khu vực hàn cắt khi kết thúc



# MỘT SỐ BIỆN PHÁP PHÒNG CHÁY



BÌNH CHỮA CHÁY



THIẾT BỊ CẢNH BÁO CHÁY,  
CẢNH BÁO RỖ RỈ KHÍ GAS

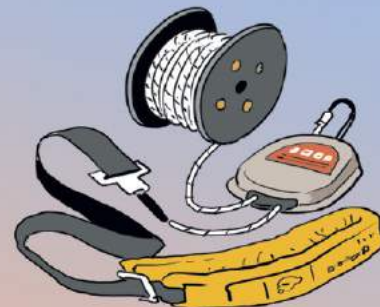


THANG DÂY,  
DỤNG CỤ PHÁ RỖ



MẶT NẠ  
PHÒNG ĐỘC

TRANG BỊ  
PHƯƠNG TIỆN, DỤNG CỤ  
BẢO CHÁY, CHỮA CHÁY,  
THOÁT NẠN



BỘ DÂY HẠ CHẠM

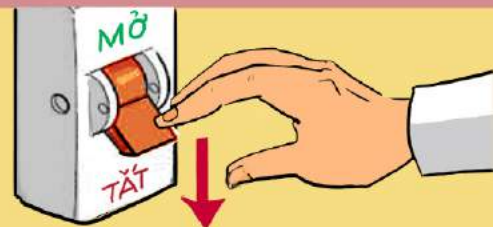
# QUY TRÌNH XỬ LÝ KHI XẢY RA CHÁY

1



- BÁO ĐỘNG: HỒ HOÁN, ĐÁNH KÈNG, ÁN CHUÔNG BÁO CHÁY ...

2



- NGẮT ĐIỆN

3



- SỬ DỤNG PHƯƠNG TIỆN CHỮA CHÁY BAN ĐẦU: XÔ CHẬU, CHẦN CHIÊN, BÌNH CHỮA CHÁY, HỌNG NƯỚC CHỮA CHÁY VÁCH TƯỜNG ...

4



- GỌI ĐIỆN THOẠI BÁO CHÁY THEO SỐ 114

# HƯỚNG DẪN SỬ DỤNG BÌNH CHỮA CHÁY

## 1 - DI CHUYỂN BÌNH ĐẾN ĐÁM CHÁY



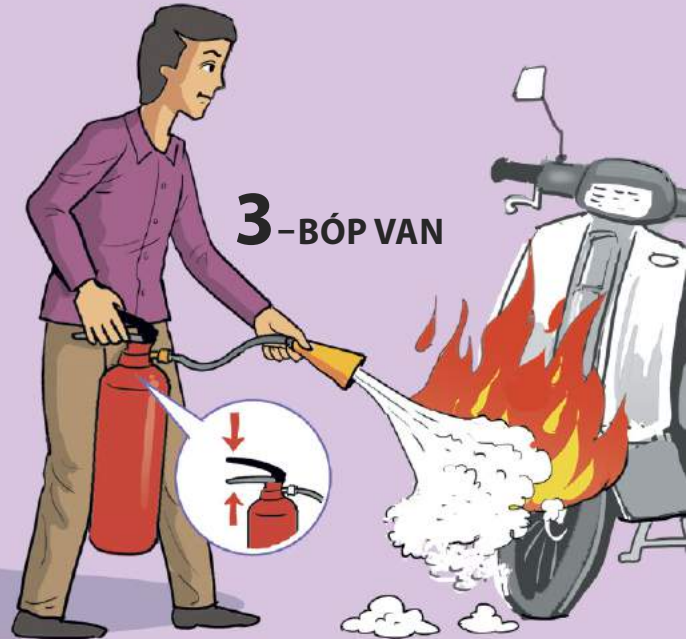
## 2 - RÚT CHỐT



## LƯU Ý:

- **Bình bột:** Lắc xóc bình trước khi sử dụng
- **Bình khí:** Để phòng nguy cơ bỏng lạnh, gây hoại tử cho da

## 3 - BÓP VAN



## GIẢI PHÁP, KỸ NĂNG THOÁT NẠN

KHÔNG NÊN LẮP ĐẶT “CHUÔNG CỌP”.  
TRƯỜNG HỢP CẦN THIẾT, NÊN BỐ TRÍ Ô CỬA.





# GIẢI PHÁP, KỸ NĂNG THOÁT NẠN

MỖI GIA ĐÌNH CẦN CÓ **PHƯƠNG ÁN THOÁT NẠN**  
VÀ **CHIA SẺ** CHO CÁC THÀNH VIÊN ĐƯỢC BIẾT



# GIẢI PHÁP, KỸ NĂNG THOÁT NẠN

NẾU PHẢI BĂNG QUA LỬA, KHÓI, DỪNG  
**KHĂN ƯỚT** BẢO VỆ CƠ QUAN HÔ HẤP

KHI LỬA BÉN CHÁY QUẦN ÁO :



1



NGỪNG ĐI CHUYỂN

2



NÀM XUỐNG

3



LĂN QUA LĂN LẠI CHO ĐẾN KHI LỬA TẮT

# GIẢI PHÁP, KỸ NĂNG THOÁT NẠN

**KHÔNG TRÚ ẨN** DƯỚI GẤM GIƯỜNG,  
TRONG TỦ QUẦN ÁO, NHÀ VỆ SINH



● **TRƯỚC KHI MỞ CỬA,**  
DÙNG MU BÀN TAY  
**KIỂM TRA NHIỆT ĐỘ**



● **KHI MỞ, TRÁNH NGƯỜI SANG MỘT BÊN**  
**ĐỀ PHÒNG**  
**LỬA TẠT**



# HƯỚNG DẪN THOÁT NẠN TẠI CHUNG CƯ

- BÌNH TĨNH SUY XÉT, TÌM VÀ **DI CHUYỂN RA LỐI THOÁT NẠN** (HÀNH LANG, THANG THOÁT HIỂM) THEO ĐÈN CHỈ DẪN EXIT
- **KHÔNG SỬ DỤNG** THANG MÁY



# HƯỚNG DẪN THOÁT NẠN TẠI CHUNG CƯ

NẾU KHÔNG THỂ THOÁT RA NGOÀI, DÙNG KHĂN, VẢI THẤM NƯỚC, BĂNG DÍNH **CHÈN BỊT KHE CỬA**; DI CHUYỂN RA BAN CÔNG, GỌI TO, **DÙNG ĐỒ VẬT SÁNG MÀU RA HIỆU CẦU CỨU**



**LƯU Ý:** NẾU TẦNG BỊ CHÁY BÊN DƯỚI TẦNG MÌNH ĐANG Ở, DI CHUYỂN LÊN TRÊN CÁCH TẦNG BỊ CHÁY 4-5 TẦNG