



AN TOÀN THIẾT BỊ

CHO CÔNG NHÂN THỰC PHẨM



GIỚI THIỆU VỀ GAS

Những khuyến cáo về an toàn

Rò rỉ gas có thể gây nổ hoặc khiến bạn phải tiếp xúc với *carbon monoxide**.

Khi bạn thấy một ngọn lửa lớn, vàng, không ổn định, hoặc nghe mùi trứng ung hoặc lưu huỳnh, thì đây có thể là những dấu hiệu cho biết thiết bị có vấn đề hư hỏng.

Ngay lập tức báo cho kiểm sát viên của bạn biết và rời khỏi tòa nhà!

- Không tắt hay mở bất kỳ công tắc điện hoặc thiết bị nào.
- Không sử dụng điện thoại của bạn.
- Không bật lửa hoặc hút thuốc.

Những điều này có thể gây nổ.

Không quay trở lại tòa nhà cho đến khi bộ phận chuyên nghiệp thông báo tòa nhà đã an toàn.

GHI CHÚ:

KIỂM SÁT VIÊN CỦA BẠN NÊN LÀM NHỮNG ĐIỀU SAU:

1. Nếu có rò rỉ gas:
 - Giải tỏa tòa nhà, để cửa cái và cửa sổ mở.
 - Gọi 911 từ một điện thoại di động bên ngoài tòa nhà hoặc điện thoại trong một tòa nhà khác, **KHÔNG SỬ DỤNG** điện thoại của bạn.
 - Vặn tắt nguồn cung cấp gas ở đồng hồ.
2. Để phòng ngừa rò rỉ gas hoặc tiếp xúc với carbon monoxide, kiểm sát viên của bạn nên
 - Đảm bảo rằng thiết bị gas được lắp đặt và thông hơi đúng cách.
 - Cho bộ phận chuyên nghiệp bảo trì và kiểm tra thường xuyên tất cả các thiết bị gas (ống khói, ống dẫn, kết nối và các dụng cụ an toàn).

(tiếp tục)



Massachusetts Department of
ELEMENTARY & SECONDARY
EDUCATION

Được phát triển bởi Trường Quản Lý Isenberg của UMass, Khoa Quản Lý Khách Sạn Nhà Hàng & Du Lịch, Chương Trình Giáo Dục Dinh Dưỡng UMass Mở Rộng (UMass Extension), và Sở Giáo Dục Tiểu Học tiểu bang Massachusetts, Phòng Dinh dưỡng, Sức khỏe và An toàn. UMass Mở Rộng là nơi cung cấp cơ hội việc làm công bằng, với sự hợp tác của Bộ Nông Nghiệp Hoa Kỳ. Hãy liên hệ với văn phòng Mở Rộng tại địa phương của bạn để biết thêm thông tin về các phương tiện hỗ trợ người khuyết tật hoặc liên hệ Giám đốc UMass Mở Rộng nếu bạn có khiếu nại gì liên quan đến phân biệt đối xử, số điện thoại là 413-545-4800. Rev.4/08



UMassAmherst Outreach **UMass**
Extension

GIỚI THIỆU VỀ GAS (tiếp tục)

BẠN NÊN

- Không bao giờ được treo gì lên ống dẫn gas, điều này có thể làm lỏng các bộ phận gắn kết hoặc gây hư hỏng cho ống dẫn.
- Luôn luôn tuân theo các bước *lockout/tagout** cho thiết bị.

ĐỊNH NGHĨA

- * **Carbon Monoxide** – Carbon monoxide là một chất khí rất độc. Nó không màu, không mùi, không vị, dễ cháy. Nó được hình thành từ việc đốt carbon không hoàn toàn, từ những sản phẩm chẳng hạn như gas.
- * **Lockout/Tagout** – Là tiêu chuẩn bao gồm việc chăm sóc và bảo trì máy móc và trang thiết bị mà trong đó việc nạp năng lượng hoặc việc vận hành máy hoặc thiết bị một cách bất ngờ, hoặc việc giải phóng năng lượng tích trữ bất ngờ có thể gây tổn thương cho người lao động.

GHI CHÚ:

Để biết thêm thông tin về an toàn thiết bị và thực phẩm, vào trang web www.mafoodsafetyeducation.info

**Những trang thông tin về An toàn Thiết bị là những hướng dẫn chung. Những quy trình cuối cùng cho việc vận hành và vệ sinh thiết bị an toàn nên bám theo những chi tiết cụ thể của nhà sản xuất thiết bị. Hãy xem lại hướng dẫn sử dụng của nhà sản xuất thiết bị hoặc hỏi giám sát của bạn để biết thêm chi tiết cụ thể về thiết bị.



THIẾT BỊ THỰC PHẨM VÀ TẬP HUẤN AN TOÀN (FEAST)

Câu hỏi ôn tập: GIỚI THIỆU VỀ GAS

Khoanh tròn câu trả lời đúng nhất về vận hành an toàn thiết bị gas.

1. Carbon monoxide là_____.

- a. Một chất lỏng được dùng để chiên xào rau quả.
- b. Một loại khí không màu không mùi nguy hiểm.
- c. Một sản phẩm tẩy rửa.
- d. Có thể dễ dàng phát hiện.

2. Khi vận hành thiết bị gas, báo lại cho giám sát viên của bạn biết khi bạn

- a. Thấy lửa to và có màu vàng.
- b. Người thấy mùi trứng rửa hoặc mùi lưu huỳnh.
- c. Thấy bất kỳ cái gì đang treo trên ống dẫn gas.
- d. Tất cả những câu trên.

3. Khi lắp ráp lại, lau chùi, hoặc tháo rời thiết bị điện, trước tiên phải

- a. Báo cho giám sát viên của bạn biết bạn đang làm gì.
- b. Tắt gas ở đồng hồ.
- c. Đeo găng tay an toàn đặc biệt vào.
- d. Tuân theo quy trình lockout/tagout.