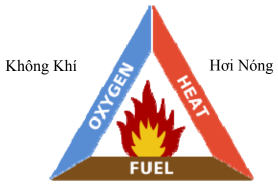
Tam Giác Lửa



Nhiên liệu

"fire triangle." <u>Wikipedia</u>. Wikipedia, 2005. *Answers.com* <u>http://www.answers.com/topic/fire-triangle</u>

Các loại Chất Cháy khác Nhau

| Chất Cứng Dùng Hàng Ngày | Cây, Giấy, Vải vv |
|-----------------------------|--|
| B Chât lỏng | Xăng, Dầu, Hơi đốt (ga), Chất Hóa Học |
| C Dây Dẩn Điện | Computer, Điên Tàu, TV, Radio |
| Nim Loại | Magiê, Titan |
| Dầu Nấu Ăn | Mở; Dầu Chiên |

CDC/NIOSH Cooperative Agreement U50 OH07541



Cách Dùng Bình Chửa Lưả



side to side

Rút Chốt Ra, Lúc Này Bình Chửa Lửa Sẳn Sàng để Xử Dụng.

Nhất Bình Lên, Nẳm Tay Cầm, Nhắm Vào Đáy Của Lửa

Bóp Tay Cầm Xuống, Chất Hóa Học Sẽ Phóng Ra

Tiến Tới, Nhưng Không Gần Lẳm, Quẹt Qua Quẹt Lại Cho đến Khi Lửa Tắt.

* Mặt dù lửa tắt, Nên đứng canh chừng tại chổ coi

