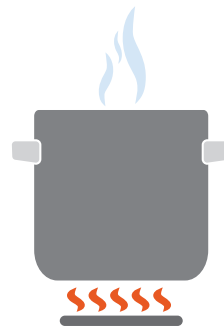


Xử Lý Nước An Toàn Trong Tình Trạng Khẩn Cấp

Trong tình trạng khẩn cấp thì nước máy có thể không an toàn để uống; hãy lắng nghe chính quyền địa phương. Nếu có thể, hãy dùng nước đóng chai. Nếu không có nước đóng chai, hãy áp dụng một trong các phương pháp sau để xử lý nước an toàn. Nước đun sôi có hiệu quả nhất. Nếu nước bị nhiễm các độc tố hoặc hóa chất có hại thì không thể làm cho nước an toàn bằng cách đun sôi hoặc khử trùng.

ĐUN SÔI

Phương pháp này sẽ tiêu diệt vi khuẩn, vi-rút và ký sinh trùng.



Đun sôi nước trong 1 phút.

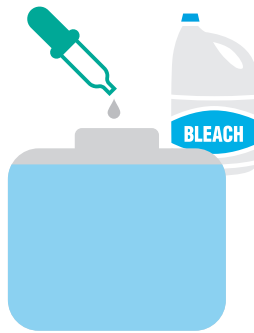
Ở độ cao trên 6.500 feet, hãy đun sôi trong 3 phút. Để nước nguội.

KHỬ TRÙNG

Phương pháp này sẽ tiêu diệt hầu hết các vi-rút và vi khuẩn.

Nhỏ 8 giọt hoặc ít hơn 1/8 thìa cà phê một chút chất tẩy rửa sinh hoạt không mùi 5%-9% vào 1 gallon nước.

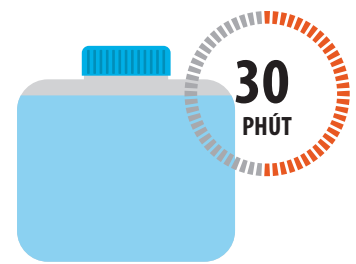
Đối với nước máy đục, hãy nhỏ 16 giọt hoặc 1/4 thìa cà phê



Cho chất tẩy rửa vào nước.



Khuấy đều.



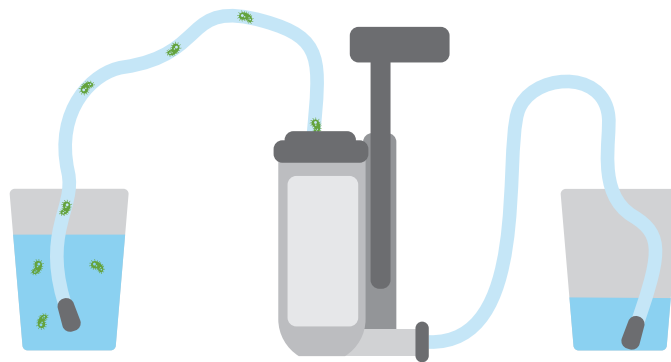
Chờ tối thiểu 30 phút trước khi sử dụng.

LỌC

Phương pháp này có thể loại bỏ ký sinh trùng.

Hầu hết các thiết bị lọc nước cầm tay đều không loại bỏ được vi khuẩn hoặc vi-rút.

Hãy chọn thiết bị lọc nước có ghi trên nhãn là loại bỏ ký sinh trùng, và làm theo hướng dẫn của nhà sản xuất.



U.S. Department of
Health and Human Services
Centers for Disease
Control and Prevention

Tìm hiểu thêm:

<https://www.cdc.gov/healthywater/emergency/making-water-safe.html>