

利用热水器取水!

如何在紧急情况下从热水器取水

在紧急情况下, 例如严重的冬季风暴或地震, 您家的供水服务可能暂时无法使用。

如果发生这种情况, 您家的热水器可以为您提供 30-80 加仑的水, 用于饮用、烹饪和卫生。(无槽加热器不提供此选项。)

从热水器取水之前:

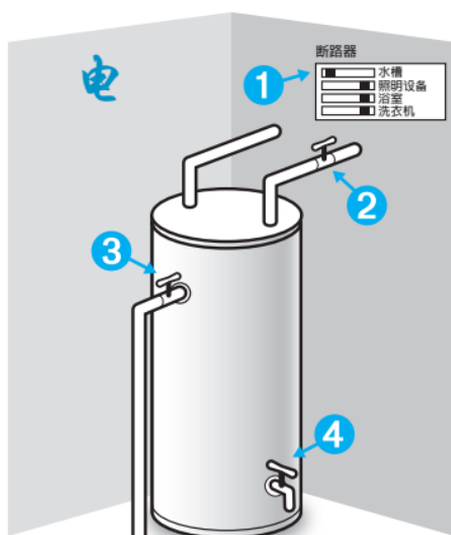
- **找到您的热水器:** 通常, 热水器位于独立式住宅的地下室或车库中, 以及公寓和预制房屋的壁橱中。
- **关掉您家的供水:** 采取这一步骤, 特别是在大地震之后, 可以帮助确保水留在水箱中, 并且水质不会受到影响或可安全使用。紧急水截流阀通常位于多数房屋的地下室、屋顶或地板下方的狭小空隙或车库中, 或者住宅地基外围。使用此阀门关闭家中的供水。

从热水器取水的说明:

1 关闭热水器的电源。 这一步对确保您的安全至关重要。您可能需要将手电筒、护目镜、手套和螺丝刀备放在易于取用的位置。

- **电热水器:** 通过切换电气面板上的正确开关来关闭热水器的电源。(建议花点时间事先正确识别正确的断路器。)
- **天然气热水器:** 找到热水器上的开关, 然后将旋钮旋到辅助档 - 不要完全关闭。

2 关闭热水器的供水。 找到水截止阀并顺时针旋转至停止。该阀门通常位于热水器的顶部。



在背面执行步骤 3 和 4

③ 让空气进入热水器。您可以通过打开位于水箱侧面的安全阀(翻转手柄,使其向上或向外笔直伸出)或打开家中主生活区或楼上的热水龙头,以便让空气进入热水器。这有助于从热水器中释放水。

④ 找到热水器底部的排水阀,根据需要从水箱中释放水。在排水阀龙头下方放置一个用于接水的干净容器,并向左旋转热水器排水阀的龙头或螺丝。小心,因为水可能很热。建议戴上手套和护目镜以确保安全。向右旋转龙头或螺丝以停止水流。根据需要重复此过程,直到排空水箱。

处理或过滤用于饮用、烹饪食物和卫生的水。以下是处理或过滤水的方法:

- 将水煮沸至少一分钟。让其冷却,然后使用。

— 或者 —

- 将水放入消毒好的容器中,并用无味的液氯漂白剂处理。要对容器进行消毒,需用力摇动漂白剂溶液(4杯水和1茶匙漂白剂)30秒,确保溶液覆盖所有表面。倒出溶液,并风干容器。将水装入容器,并按每加仑加入1/8茶匙漂白剂的比例处理。

— 或者 —

使用个人滤水器去除任何细菌或寄生虫。请务必仔细阅读并遵循制造商的说明。

热水器维护技巧:

热水器维护对热水器中水的可用性和水质起着至关重要的作用。

- **将加热器正确固定在墙上**,以便尽可能保持热水器与墙壁和水系统的连接。
- **每年冲洗您的热水器**。这样做可以明显降低沉积物积聚量,并可改善热水器中水的质量。

地区生活用水提供者联盟是一个协作和协调组织,致力于改善俄勒冈州波特兰市大都会地区的市政供水规划和管理。请登录网站 www.regionalh2o.org,了解更多关于联盟、其成员及其在应急准备、水资源保护和地区协调方面的工作。

