



طريقة الأوعية الثلاثة:

الترتيب: نظف من الوعاء رقم 3 هذه المياه ثم حفظها على الأقل لمدة يومين مما يضمن من تلوثها.
يجب غسل الوعاء رقم 3 بشكل دوري ومن الممكن نظفها بواسطة المياه النظيفة.

في كل يوم عندما تجلب المياه إلى المنزل



اسكب المياه ببطء من الوعاء رقم 2 إلى الوعاء رقم 3، اغسل الوعاء رقم 2.



اسكب المياه ببطء من الوعاء رقم 1 إلى الوعاء رقم 2، اغسل الوعاء رقم 1.



اسكب المياه من المصدر (الثلاجة) إلى الوعاء رقم 1، استخدم قطعة قماش لترشيق المياه إن أمكن.



استخدم خرطوم من لثقل المياه من وعاء إلى آخر لأنه يترك المياه بشكل أقل من سكبها.

الشرب من الوعاء رقم 3

كيف تتعامل مع مادة حفظ المياه (Water Guard) ؟



هل تجد المياه متسخة؟
رشح المياه عبر قطعة قماش.



هل الماء نظيف؟
أضف نصف غطاء واحد وأغلق الوعاء.



هل الماء نظيف؟
انتظر لمدة 30 دقيقة.



هل الماء نظيف؟
اغسل يديك دائما بالماء والصابون.



هل الماء نظيف؟
أضف غطاءين ل 20 لتر وأغلق الوعاء.



هل الماء نظيف؟
سحب المياه عن طريق قطعة قماش.

معالجة المياه باستخدام أقراص الكلور:

هل تجد المياه متسخة؟
رشح المياه عبر قطعة قماش.



هل الماء نظيف؟
انتظر لمدة 30 دقيقة.



هل الماء نظيف؟
ضع قرص في الوعاء وأغلق الوعاء.



هل الماء نظيف؟
انتظر لمدة 30 دقيقة.



هل الماء نظيف؟
اغسل يديك دائما بالماء والصابون.

معالجة المياه بواسطة المواد الكيميائية (Water Maker)



1- اغسل اليدين بالماء والصابون.
2- اسكب محتويات ظرف معالجة المياه في الباد.



3- اسكب المياه المعالجة من خلال قطعة قماش.
4- الماء جاهز للشرب.



5- احرص على عدم لمس الماء غير نظيف.
6- لا تشرب المياه إذا كان لونها أصفر.



7- خزن المياه في أوعية محكمة الإغلاق.
8- استخدم قطعة قماش 100% قطن من دون قشقات.

معالجة المياه بواسطة ظرف PUR



1- المزج: صب محتويات في وعاء 10 لتر.
2- التحريك: احرص على عدم لمس الماء غير نظيف (إذا كان الماء غير نظيف، الأوساخ التي على السطح).



3- التنقية: اسكب المياه المعالجة في وعاء من خلال قطعة قماش نظيفة.
4- الشرب: الماء جاهز للشرب. لا تشرب الماء إن كان لونها أصفر.

