

ውሃ

የውሃ መስፈርቶች

በየቀኑ ይጠጡ፡

:- 1/2 ጋሎን = 2 ኳርቶች = 8 ኩባያዎች

ውሃ ላይ ገደብ አያድርጉ።

ዛሬ የሚያስፈልግዎትን ይጠጡ።

ለነገ የበለጠ ያግኙ።

- በሞቃታማ ግዜ ወይ ልፋት ላይ ሲሆኑ የበለጠ ይጠጡ።

- ሌላ 1/2 ጋሎን ለወጥ እና ለግል ንፅህና ይመድቡ።

የውሃ ምንጮች

የውሃ አቅርቦትዎን በመንገድ መዘጊያ ክዳን ወይም ውሃ በዋነኝነት ወደ ቤትዎ በሚገባበት ቦታ ላይ ይዘጉ።

ሃ ማሞቂያ ገንዳ

* ከውሃ ማሞቂያ ጋር የተገናኘ

የኤሌክትሪክ ወይም የጋዝ መስመርን ያጥፉ።



* በውሃ ማሞቂያው ላይ የቀዝቃዛ ውሃ አቅርቦትን ያጥፉ።

* ውሃው እንዲቀዘቅዝ ያድርጉ።

* ፍሳሽ መክደኛው ላይ ጎማ ያያይዙ ወይም ባልዲ ይደቅኑ።

* በቤት ውስጥ የሞቀ ውሃ ቧንቧ

ሌላ ቦታ ይክፈቱ።

* የፍሳሽ ማስወገጃውን ክዳን

ይክፈቱት። ትንሽ ዝቃጭ ይጠብቁ።

* የውሃው ጥራት አጠራጣሪ ከሆነ ያጣሩ።



ሌሎች ምንጮች

* ከማቀዝቀዣ ውስጥ የቀለጠ በረዶ

* በጣሳ ውስጥ የታሸገ የፍራፍሬ ወይም

የአትክልት ጭማቂ

* የመጸዳጃ ቤት ገንዳ

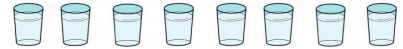
ከመጸዳጃ ገንዳ ውስጥ አይጠጡ።



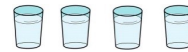
ለአንድ ቀን ምን ያህል ያስፈልጉዎታል?



ለመጠጣት ለአንድ ሰው 8 ኩባያዎች



ለማጠብ ለአንድ ሰው 4 ኩባያዎች



ለማብሰል ለአንድ ሰው 4 ኩባያዎች



ውሃ እንዴት ማጣራት እንደሚቻል

ማፍላት (ምርጥ)

* ውሃን መጀመሪያ በጨርቅ ወይም በቡና ማጣሪያ ያጣሩ።



* ውሃውን ለ1 ደቂቃ አንተክትከው ያፍሉት።

* ከመጠቀምዎ በፊት እንዲቀዘቅዝ ያድርጉ።

የውሃ ማጽጃ



* መደበኛ ያልቀጠነ ቀመር የውሀ ማጽጃ፣ ሽታ የሌለው ወይም ከኬሚካሎች ጋር ያልተቀላቀለ።

* ውሃውን መጀመሪያ በጨርቅ ወይም በቡና ማጣሪያ ያጣሩ።



* 1/8 የሻይ ማንኪያ (8 ጠብታዎች የሚሆን) በአንድ ጋሎን ውሃ ውስጥ ይቀላቅሉ። ለደፈረሰ ውሀ እጥፍ ይጨምሩ። ለ30 ሴኮንዶች ይጠብቁ።

ውሃው በጣም ትንሽ የውሃ ማጽጃ ቃና መኖር አለበት።

የማንጸት ሂደት ነዳጅ ወይም ኬሚካሎችን አያስወግድም።

በነዳጅ ወይም በኬሚካሎች የተበከለ ውሃ አይጠጡ።

ተጨማሪ መረጃ