

Come mantenere il proprio serbatoio dell'acqua potabile in perfetta efficienza



[Questa foto](#) di Autore sconosciuto è concesso in licenza da [CC BY-NC-ND](#)

Usare sempre il proprio tubo di gomma, è importante perché la prima fonte di contagio è dovuta a una cattiva manutenzione del tubo che si usa per caricare il serbatoio. La maggior parte delle contaminazioni batteriche avviene con il carico, pensate cosa può avere fatto chi ha usato in precedenza la gomma, ad esempio pulire la vasca del WC (non tutti sono corretti ed educati). Sarebbe opportuno, periodicamente, pulire bene la gomma con prodotti a base di ipoclorito di sodio e risciacquare bene. Sul mercato esistono bustine sanificanti di facile utilizzo.

Si può anche installare sulla gomma di carico un filtro per garantirci sempre un carico pulito da residui sedimentosi.

È una buona regola, quando si torna da un viaggio (se non si deve partire entro una settimana), svuotare il serbatoio, è consigliabile svuotare anche il boiler, come facciamo sempre d'inverno per evitare che si rompano i tubi, così si evita di lasciare l'acqua stagnante nella quale possono proliferare colonie di batteri.

Almeno una volta all'anno aprire se possibile il serbatoio, far passare su tutte le superfici interne uno strofinaccio pulito imbevuto con amuchina e di seguito un altro per asciugare bene o adoperare, seguendo le istruzioni per l'uso, prodotti sanificanti e certificati a norma di legge, che si possono trovare da tutti i concessionari, sono di facile utilizzo e non occorre aprire il serbatoio.