

Translations:Water - Biosand Filter/10/fr

Dans de nombreuses régions, l'eau de boisson est collectée dans des lacs, des cours d'eau ou des étangs où le taux de contamination peut être très élevé. Dans d'autres endroits, les gens obtiennent leur eau de boisson d'un puits communautaire ou d'un forage. L'eau pompée peut être propre ou non. Même si elle est propre, il y a de multiples possibilités de recontamination, en particulier si l'eau n'est pas stockée dans un récipient sécurisé. Parce que l'eau peut être contaminée de nombreuses façons, même si l'eau collectée est propre, OHorizons a concentré ses efforts sur le FBS, qui est une technologie employée au point d'utilisation. Comme le nom le suggère, cette technologie traite l'eau là où elle est utilisée, généralement dans le ménage. Cela donne aux utilisateurs un contrôle maximal du traitement de leur eau et réduit les risques de recontamination