

Comment fonctionne un adoucisseur classique ?

Le principe

L'adoucisseur classique fonctionne avec une résine chimique qui capte le calcaire et le « sors » de l'eau. Une fois cette résine saturée, il faut la nettoyer : c'est ce qu'on appelle le processus de **régénération**. Lors du processus de régénération, l'adoucisseur va envoyer une grande quantité