



EAU

Nous avons tendance à penser que l'eau est une ressource naturelle abondante, mais les municipalités développent des systèmes de filtration d'eau très élaborés. Lorsque nous ouvrons le robinet en le laissant couler jusqu'à ce que l'eau atteigne la température voulue, nous ne réalisons pas que nous surconsommons et nous gaspillons.



À l'extérieur

😊	😐	😞	Action	Coût*	Avantage
			1. Arroser les jardins et le gazon entre 6 h et 10 h ou entre 15 h et 18 h pour réduire l'évaporation.	GRATUIT	Économie d'eau
			2. Éviter d'arroser le trottoir.	GRATUIT	Économie d'eau
			3. Soulever la hauteur de lame de la tondeuse pour laisser le gazon plus long.	GRATUIT	Réduit les mauvaises herbes
			4. Étaler du paillis sur toutes les platebandes de fleurs et de jardins pour réduire l'évaporation.	2 \$/sac	Économie d'eau
			5. Remplacer les plantes annuelles par des plantes et arbustes vivaces, plus résistants à la sécheresse	VARIABLE	Économie d'eau
			6. Semer abondamment au printemps et durant l'hiver des graines de pelouse résistantes à la sécheresse sur les endroits les plus secs de votre pelouse	5-10 \$/sac de graines	Réduit les mauvaises herbes

À l'intérieur

😊	😐	😞	Action	Coût*	Avantage
			1. Placer une petite affiche au-dessus du lavabo pour rappeler aux gens d'arrêter le robinet lorsqu'ils savonnent leurs mains.	GRATUIT	Économie d'eau
			2. Installer des robinets ou des pommeaux de douche à faible débit.	50 – 80 \$	Économie d'eau
			3. Installer des urinoirs actionnés par détection de mouvement (éviter les systèmes de rinçage cycliques)	400 – 500 \$	Économie d'eau
			4. Installer des toilettes à faible débit.	500 – 700 \$	Économie d'eau
			5. Installer les robinets actionnés par détection de mouvement.	500 – 800 \$	Économie d'eau

** Note: L'économie d'eau est quantifiable si vous avez un compteur d'eau. **

NETTOYAGE

- 1. Acheter des produits domestiques plus écologiques.** Certains produits sont moins dommageables que d'autres pour l'environnement. L'Écologo est fiable, mais coûteux pour la compagnie. On peut se fier aux produits qui respectent les normes de l'OCDE.
- 2. Fabriquer ses produits de nettoyage à partir d'ingrédients non toxiques.** Il existe un grand nombre de trucs et recettes pour nettoyer et entretenir sa maison de façon beaucoup plus écologique qu'avec les produits commerciaux. Ils sont réellement moins coûteux.



Nettoyant tout usage	
<p>Frotter, rincer et essuyer. S'utilise sur toutes les surfaces et fait disparaître la plupart des taches.</p> <p>Pour un nettoyant plus puissant, doubler la quantité de savon et de jus de citron.</p>	<p>1/4 tasse (60 ml) de savon pur, 2 litres d'eau, 3 c. à soupe de jus de citron.</p>
Savon à vaisselle	
<p>Râper le savon dans une casserole et le recouvrir d'eau. Faire mijoter jusqu'à ce qu'il soit dissous, puis ajouter un peu de vinaigre. Vous pouvez aussi ajouter 1 c. à thé de bicarbonate de soude.</p> <p>S'utilise ensuite comme tout savon à vaisselle.</p>	<p>Savon pur, eau, vinaigre.</p>
Désinfectant	
<p>Mélanger ensemble dans un contenant.</p> <p>Toujours brasser avant usage pour assurer le mélange de l'huile et de l'eau.</p>	<p>50 ml d'huile essentielle de citron ou d'eucalyptus, 1 litre d'eau.</p>
Nettoyant pour miroirs et vitres	
<p>Tremper légèrement une boule de papier journal dans le mélange puis frotter le miroir ou la vitre. On peut également prendre des linges de coton réutilisables.</p>	<p>1 partie de vinaigre pour 4 parties d'eau.</p>

Source : Dépliant « Préserver la qualité de l'eau » de la Coalition EauSecours!