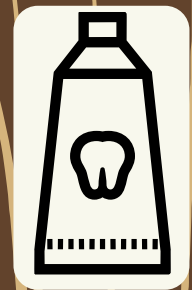




La sève de chicle de l'arbre sapotillier est utilisée depuis des milliers d'années pour fabriquer de la gomme à mâcher.



La gomme de cellulose est utilisée pour épaissir le dentifrice, et le xylitol, un substitut de sucre dérivé du bouleau, est ajouté comme édulcorant. Alors pensez-y lorsque vous vous brossez les dents !



La nitrocellulose, combinaison de cellulose et d'un agent de nitration, est ajoutée au vernis à ongles pour améliorer la rapidité du séchage.



L'arbre à

Coloriez les objets tout en apprenant pourquoi ce sont des produits forestiers inattendus !

cachettes



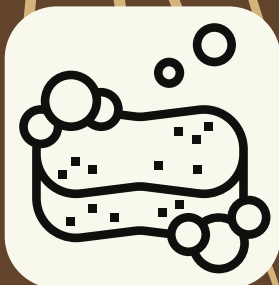
Les pilules contiennent souvent de la cellulose microcristalline qui aide les médicaments à pénétrer correctement dans l'organisme.



La cellulose se retrouve même dans des produits de boulangerie ! Elle ajoute de l'humidité et aide à créer de la mousse pour alléger la texture de vos petits gâteaux préférés. La cellulose fait vraiment beaucoup de choses !



La cellulose est utilisée comme épaississant, exhausteur de goût et conservateur dans diverses sauces.



La cellulose est également présente dans beaucoup d'éponges. Fait amusant : des scientifiques ont fabriqué une éponge en bois de balsa qui absorbe l'huile à une capacité de 41 fois son poids !