

Chromite	plaquage en chrome
Quartz	miroirs, isolant en fibre de verre
Charbon	briquettes pour barbecue
Fluorine	dentifrice
Glaise	litière pour chat
Galène – plomb, argent	piles, pièces de monnaie
Sphalérite	principal minerai de zinc; le zinc entre dans la fabrication de la tôle galvanisée, du laiton, de produits de peinture, de produits de préservation du bois et de médicaments, etc.
Apatite	acide phosphorique, engrais chimiques, bijoux
Baryte	peinture, verrerie, caoutchouc et papier; utilisée en radiologie médicale
Béryl	bijoux et céramique
Brucite	briques et béton réfractaire
Chalcopryrite	principal minerai de cuivre
Chrysotile	tissus incombustibles, amiante-ciment, isolants contre la chaleur et le bruit, garnitures de freins, joints d'étanchéité, filtres, etc. Les meilleures variétés sont les fibres transversales.

© Tremplin, Sciences, 4e année, guide pédagogique, CFORP, 2011.