



Le praséodyme, utilisé en conjonction avec le néodyme (Géoparc Jbel Bani)

Le praséodyme, utilisé en conjonction avec le néodyme (Géoparc Jbel Bani) Le praséodyme (Pr) est un métal gris argent qui fait partie de la famille des lanthanides. Ductile et malléable, il s'oxyde à l'air ambiant. Il est conservé dans de l'huile minérale en raison de sa propension à réagir au contact de l'eau. Il est notamment utilisé en conjonction avec le néodyme pour colorer les verres de protection des lunettes solaires et des lunettes de soudeur. Il est également employé pour la fabrication de céramiques. © Jurii, CC by 3.0 et Salvatore La Bua, CC by-nc 2.0 Source web Par futura-sciences