

# Apophyllite

Groupe  
Silicates

Dureté



Densité  
2.3-2.4

Composition  
 $\text{KCa}_4(\text{Si}_4\text{O}_{10})_2(\text{F},\text{OH}) \cdot 8\text{H}_2\text{O}$



Photo: Christian Autrotte

Collection: Club de minéralogie de Montréal

Importance de ce minéral :  
minéraux pour collectionneurs, forme des  
pyramides naturelles pour réfracter la  
lumière (arc-en-ciel)