

## CANADA -- ANNEXE I

- 7407 Barres et profilés en cuivre:  
 En alliages de cuivre:  
 7407.21 À base de cuivre-zinc (laiton)  
 Non ouvrés:  
 7407.21.11 Barres dont la coupe transversale n'excède pas 12,7 mm dans sa plus grande dimension  
 7407.21.12 Barres dont la coupe transversale excède 12,7 mm dans sa plus grande dimension; profilés  
 7407.21.20 Ouvrés
- 7407.22 À base de cuivre-nickel (cupronickel) ou cuivre-nickel-zinc (maillechort):  
 Non ouvrés:  
 7407.22.11 Barres dont la coupe transversale n'excède pas 12,7 mm dans sa plus grande dimension  
 7407.22.22 Barres, en alliages à base de cuivre-nickel (cupronickel), dont la coupe transversale excède 12,7 mm dans sa plus grande dimension; profilés  
 7407.22.13 Barres, en alliages à base de cuivre-nickel-zinc (maillechort), dont la coupe transversale excède 12,7 mm dans sa plus grande dimension  
 7407.22.20 Ouvrés
- 7408 Fils de cuivre:  
 En alliages de cuivre:  
 À base de cuivre-zinc (laiton); À base de cuivre-nickel (cupronickel) ou cuivre-nickel-zinc (maillechort)  
 7408.29 Autres:  
 Dont la coupe transversale n'excède pas 12,7 mm dans sa plus grande dimension:  
 Non revêtus ou recouverts  
 7408.29.11 Revêtus ou recouverts  
 7408.29.12  
 Dont la coupe transversale excède 12,7 mm dans sa plus grande dimension:  
 Non revêtus ou recouverts  
 7408.29.21 Revêtus ou recouverts  
 7408.29.22
- 7409 Tôles et bandes en cuivre, d'une épaisseur excédant 0,15 mm:  
 [En alliages à base de cuivre-zinc (laiton); En alliages à base de cuivre-étain (bronze)]  
 7409.40 En alliages à base de cuivre-nickel (cupronickel) ou de cuivre-nickel-zinc (maillechort):  
 Non ouvrées:  
 7409.40.11 Alliages à base de cuivre-nickel (cupronickel)  
 7409.40.12 Alliages à base de cuivre-nickel-zinc (maillechort)  
 7409.40.20 Ouvrées
- 7409.90 En autres alliages de cuivre:  
 7409.90.20 Ouvrées