

# CHAPITRE 75

## NICKEL ET OUVRAGES EN NICKEL

### Notes de sous-positions.

1.- Dans ce Chapitre, on entend par :

#### a) Nickel non allié

le métal contenant, au total, au moins 99 % en poids de nickel et de cobalt, pour autant que:

- 1) la teneur en cobalt n'excède pas 1,5 % en poids, et
- 2) la teneur en tout autre élément n'excède pas les limites qui figurent dans le tableau ci-après :

TABLEAU - Autres éléments

| Elément                 |         | Teneur limite % en poids |
|-------------------------|---------|--------------------------|
| Fe                      | Fer     | 0,5                      |
| O                       | Oxygène | 0,4                      |
| Autres éléments, chacun |         | 0,3                      |

#### b) Alliages de nickel

les matières métalliques où le nickel prédomine en poids sur chacun des autres éléments pour autant que :

- 1) la teneur en cobalt excède 1,5 % en poids,
- 2) la teneur en poids d'au moins un des autres éléments excède la limite qui figure dans le tableau ci-dessus, ou
- 3) la teneur totale en poids d'éléments autres que le nickel et le cobalt excède 1 %.

2. - Nonobstant les dispositions de [Note 9c\) de la Section XV](#), pour l'interprétation du n° 7508.10, on admet uniquement comme  *fils*  les produits enroulés ou non, dont la coupe transversale de forme quelconque, n'excède pas 6 mm dans sa plus grande dimension.