

Mercuriales mise à jour le : 27/09/2024

Updated date

Pour facturation le : 30/09/2024

Pour couverture le : 27/09/2024

For booking

Après-midi

Afternoon

(Paris time zone)

Parité €/€ : 1,1158

Parité \$/€ : 0,8962

Cuivre (Cu) \$/T : 9 860,00

Zinc (Zn) \$/T : 3 045,50

Etain (Sn) \$/T : 32 450,00

Nickel (Ni) \$/T : 16 655,00

Aluminium (Al) \$/T : 0,01

| Code métal | Alliage      | Base métal (€/Kg) |
|------------|--------------|-------------------|
| 0101       | 5050         | 0,00              |
| 0102       | 5005         | 0,00              |
| 0103       | 5754         | 0,00              |
| 0104       | 1200         | 0,00              |
| 0105       | 1050A        | 0,00              |
| 0106       | 1350         | 0,00              |
| 0107       | 8011A        | 0,00              |
| 0108       | 5052         | 0,00              |
| 0109       | 1085         | 0,00              |
| 0110       | Cu-ETP       | 1 031,17          |
| 0111       | Cu-DHP       | 1 031,17          |
| 0112       | Cu-PHC       | 1 031,17          |
| 0113       | Cu-DLP       | 1 031,17          |
| 0114       | CuSn0,15     | 1 031,17          |
| 0115       | CuFe2P       | 1 031,17          |
| 0116       | CNGK         | 1 031,17          |
| 0117       | FPG          | 1 031,17          |
| 0118       | CPG          | 1 031,17          |
| 0119       | CuNiP        | 1 031,17          |
| 0120       | Zinc         | 444,37            |
| 0130       | Etain        | 3 724,81          |
| 0146       | Nickel       | 2 216,81          |
| 0151       | CuZn40       | 796,45            |
| 0152       | CuZn36       | 837,53            |
| 0153       | CuZn33       | 837,53            |
| 0154       | CuZn30       | 855,13            |
| 0155       | CuZn37       | 837,53            |
| 0157       | CuZn36 ou 37 | 837,53            |
| 0158       | CuZn33 ou 36 | 837,53            |
| 0161       | CuZn15       | 943,15            |
| 0162       | CuZn10       | 972,49            |
| 0163       | CuZn13       | 954,89            |
| 0164       | CuZn5        | 1 001,83          |
| 0165       | CuZn28       | 866,87            |
| 0180       | CuSn3Zn9     | 1 059,17          |
| 0182       | CuSn6Zn6     | 1 157,58          |
| 0183       | CuSn4Zn1     | 1 133,05          |
| 0184       | CHGT         | 1 059,17          |
| 0191       | CuSn9        | 1 273,60          |
| 0192       | CuSn8        | 1 246,66          |
| 0194       | CuSn6        | 1 192,79          |
| 0195       | CuSn5        | 1 165,85          |
| 0196       | CuSn4        | 1 138,92          |
| 0198       | CuSn2        | 1 085,04          |
| 0375       | Nordic Gold  | 977,21            |
| 1121       | Cu-OFE       | 1 031,17          |
| 1122       | Cu-OFE       | 1 031,17          |
| 1171       | C19210       | 1 031,17          |
| 1172       | C19210       | 1 031,17          |
| 3201       | G92          | 1 191,75          |
| 3202       | G96          | 1 299,50          |