

Mercuriales mise à jour le : 13/01/2026

Updated date

Pour facturation le : 14/01/2026

Pour couverture le : 13/01/2026

For booking

Après-midi

Afternoon

(Paris time zone)

Parité €/€ : 1,1654

Parité \$/€ : 0,8581

Cuivre (Cu) \$/T : 13 310,00

Zinc (Zn) \$/T : 3 259,50

Etain (Sn) \$/T : 47 825,00

Nickel (Ni) \$/T : 17 620,00

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	1 313,54
0111	Cu-DHP	1 313,54
0112	Cu-PHC	1 313,54
0113	Cu-DLP	1 313,54
0114	CuSn0,15	1 313,54
0115	CuFe2P	1 313,54
0116	CNGK	1 313,54
0117	FPG	1 313,54
0118	CPG	1 313,54
0119	CuNiP	1 313,54
0120	Zinc	452,05
0130	Etain	5 038,42
0146	Nickel	2 215,15
0151	CuZn40	968,94
0152	CuZn36	1 029,25
0153	CuZn33	1 029,25
0154	CuZn30	1 055,09
0155	CuZn37	1 029,25
0157	CuZn36 ou 37	1 029,25
0158	CuZn33 ou 36	1 029,25
0161	CuZn15	1 184,32
0162	CuZn10	1 227,39
0163	CuZn13	1 201,55
0164	CuZn5	1 270,46
0165	CuZn28	1 072,32
0180	CuSn3Zn9	1 347,75
0182	CuSn6Zn6	1 485,34
0183	CuSn4Zn1	1 453,92
0184	CHGT	1 347,75
0191	CuSn9	1 648,78
0192	CuSn8	1 611,53
0194	CuSn6	1 537,03
0195	CuSn5	1 499,78
0196	CuSn4	1 462,53
0198	CuSn2	1 388,04
0375	Nordic Gold	1 242,04
1121	Cu-OFE	1 313,54
1122	Cu-OFE	1 313,54
1171	C19210	1 313,54
1172	C19210	1 313,54
1191	CuNi1.3Si	1 325,26
1192	CuNi2Si	1 331,57



AU CAPITAL DE 11 500 000 Euros

N°SIRET : 820 846 830 00025

N°APE : 2444Z

3 rue du Grand Pré
60870 VILLERS SAINT PAUL
FRANCE
Tél : 03 44 66 34 00

Mercuriales mise à jour le : 13/01/2026

Updated date

Pour facturation le : 14/01/2026

Pour couverture le : 13/01/2026

For booking

Après-midi

Afternoon

(Paris time zone)

Parité €/€ : 1,1654

Parité \$/€ : 0,8581

Cuivre (Cu) \$/T : 13 310,00

Zinc (Zn) \$/T : 3 259,50

Etain (Sn) \$/T : 47 825,00

Nickel (Ni) \$/T : 17 620,00

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

Code métal	Alliage	Base métal (€/Kg)
1193	CuNi3Si	1 340,59
1194	CuNi1.5Si	1 327,06
3201	G92	1 469,18
3202	G96	1 618,18