



Cromo Aluminotérmico (Piedra)

Análisis Típico (%)

Elemento	Grado 1 (mín/máx)	Grado 2 (mín/máx)	Grado 3 (mín/máx)
Cr	99,26	99,20	99,10
Si	0,20 – 0,29	0,07 – 0,15	0,07 – 0,18
Al	0,05 – 0,20	0,08 – 0,27	0,09 – 0,35
Fe	0,16 – 0,22	0,12 – 0,30	0,14 – 0,40
C	0,006 – 0,020	0,010 – 0,030	0,010 – 0,030
S	0,004 – 0,020	0,010 – 0,016	0,010 – 0,016
P	0,003 – 0,005	0,003 – 0,005	0,003 – 0,006
Bi	0,0003 – 0,0005	0,0003 – 0,0008	0,0003 – 0,0005
Ni	0,008 – 0,012	0,018 – 0,050	0,010 – 0,350
O	0,11 – 0,25	0,10 – 0,25	0,15 – 0,25

Tamaño

De 0 a 50 mm. (90%).

De 5 a 80 mm.

Envases

Bidones de 250 Kg.

Bidones de de 500 Kg.

Plazo de entrega

Inmediato.

Observaciones

Todos nuestros productos irán etiquetados con el nombre del producto, número de referencia y peso neto. Cada entrega irá acompañada del certificado de análisis y del albarán correspondiente.

NOTA: Punto de fusión 1850° C.

COMETAL, S.A.

- C/José Lázaro Galdiano 4
- 28036 Madrid (Spain)
- Ph: +34 91 4585980
- Fax: +34 91 4585987

- cometal@cometalsa.com
- www.cometalsa.com
- VAT Nr ESA28117026

