

Scheda prodotto

Leghe di zolfo

- Formula chimica: Fe S_2
- Denominazione commerciale: Fe S_2 - pirite
- Analisi chimica:

ANALISI	Peso %
S	48-50
Fe	44-46
Si O ₂	1,5-2
Al ₂ O ₃	0,5-0,7
Ca O	0,3-0,5
Cu	0,1
H ₂ O	1,5-2

- Punto di fusione (°C): 1600 circa
- Punto di ebollizione Fe S_2 (°C): 570
- Densita' (acqua=1): 4,6 g/cm³
- Aspetto: grigio scuro con punti lucenti chiari (gialli)



- Imballo: big bags su pallets
- Pezzature standard: 5-50 mm; 20-50 mm

Data di compilazione: 01/01/06

Rev. 00