



MILLERS AND PROCESSORS OF BASE MINERALS

**Date:** 16 May 2019  
**Approved by:** E. Wenger  
**Compiled by:** D. Prevoo

**Pages:** 1 of 1  
**Doc No:** DS012  
**Rev No:** 05

**HOJA DE DATOS**

**Antracita (Molida)**

Grado: Molida

Uso: Reductor en vidrios, fuentes de carbono para explosivos, extracción con solvente para procesamiento de cobre, colorante en cemento, relleno en caucho y para mezclas exotérmicas.



**Análisis Químico (%):**

<b>Típico:</b>	Carbono (Combustible)	80
	Azufre	0.8

**Propiedades Físicas:**

<b>Pantallas:</b>	+150µm < 15.0 % max	Kg/m3	+/- 800
		Humedad	<3.5 %
		Ceniza	11.0 – 13.0%
		Valor Calorífico	29.0 – 31.0 MJ/Kg
		Materia Volátil	6.0 – 10.0

**Solicitud:**

Reductor en vidrios, fuentes de carbono para explosivos, extracción con solvente para procesamiento de cobre, colorante en cemento, relleno en caucho y para mezclas exotérmicas.

**Embalaje:**

Embalado en bolsas de 3 capas de 40 kg, estirado envuelto en paletas

\*La información y las recomendaciones en esta hoja de datos del producto se basan en datos que consideramos confiables. Se ofrecen de buena fe, pero no implican ninguna garantía o garantía de rendimiento, ya que las condiciones y métodos de uso de nuestros productos están fuera de nuestro control. Como tal, African Pegmatite Company South Africa no hace ninguna declaración expresa o implícita garantías de cualquier tipo con respecto a este producto, incluidas, entre otras, cualquier garantía implícita de comerciabilidad o idoneidad para un propósito particular. Recomendamos que el usuario determina si los productos y la información proporcionada son apropiados, y si la idoneidad y el rendimiento de nuestros productos son apropiados mediante pruebas propias con su equipo. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso. La información y las recomendaciones dadas en esta hoja de datos del producto no deben entenderse como una recomendación para el uso de nuestros productos en violación de cualquier patente o como licencia para usar cualquier patente de African Pegmatite Company South Africa.