

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

FICHE DE DONNÉES

Anthracite (fraisé)

Grade : Fraisé

Utilisation : Réducteur dans les verres, sources de carbone pour les explosifs, extraction par solvant pour le traitement du cuivre, colorant dans le ciment, charge dans le caoutchouc et pour les mélanges exothermiques.



Analyse chimique (%) :

Typique		
	Carbone (Combustible)	80
	Sulfure	0.8

Propriétés physiques ::

écans:	+150µm < 15.0 % max	Kg/m3	+/- 800
		Humidité	<3.5 %
		Ash	11.0 – 13.0%
		Valeur calorifique	29.0 – 31.0 MJ/Kg
		Matière volatile	6.0 – 10.0

Application:

Reductant in glasses, carbon sources for explosives, solvent extraction for copper processing, colourant in cement, filler in rubber and for exothermic mixes

Emballage :

Emballé dans des sacs en papier 3 plis de 40 kg.

*Les informations et recommandations contenues dans cette fiche technique sont basées sur des données que nous estimons fiables. Elles sont offertes de bonne foi, mais n'impliquent aucune garantie ou garantie de performance, car les conditions et méthodes d'utilisation de nos produits sont hors de notre contrôle. A ce titre, African Pegmatite Company South Africa ne fait aucune déclaration expresse ou implicite, les garanties de toute nature relatives à ce produit, y compris, mais sans s'y limiter, toute garantie implicite de qualité marchande ou d'adaptation à un usage particulier. Nous recommandons à l'utilisateur de déterminer si les produits et les informations fournies sont appropriés, et que l'adéquation et les performances de nos produits sont appropriées en les testant avec son propre équipement. Les spécifications sont sujettes à changement sans préavis. Les informations et recommandations données dans cette fiche technique ne doivent pas être considérées comme une recommandation pour l'utilisation de nos produits en violation de tout brevet ou comme une licence d'utilisation de tout brevet d'African Pegmatite Company South Africa. African Pegmatite a fait traduire ces documents et bien que ces informations soient destinées à aider les utilisateurs, nous ne pouvons garantir la traduction exacte. Veuillez vous référer à notre fiche technique originale si les termes ne sont pas clairs.