



MILLERS AND PROCESSORS OF BASE MINERALS

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

Pages: 1 of 1
Doc No: DS006
Rev No: 03

HELAIAN DATA

Oksida Biru
Gred: Kuprum Ftalosianina
Kegunaan: Digunakan dalam pembuatan cat. Pewarna umum dalam produk-produk Simen, Pewarna Kolam Renang



Analisis Kimia (%):

Biasa:	Fe ₂ O ₃	0.95%	2%	MgO	20.35%	25%
	CaO	29.59%	35%	Al ₂ O ₃	0.90%	2%
	LiO	46.48%	50%	CaCO ₃	54.69%	60%
	MgCO ₃	42.98%	45%			

Sifat Fizikal:

Kehalusan Melepasi 75µm 90.0% KE 95.0%

Permohonan:

Kegunaan: Digunakan dalam pembuatan cat. Pewarna umum dalam produk-produk Simen, Pewarna Kolam Renang

Pembungkusan:

Beg-beg polypropolene berlapis 40 Kg

* Maklumat-maklumat dan saranan-saranan dalam helaian data produk in adalah berdasarkan data yang kami yakin boleh dipercayai. Ia ditawarkan secara jujur, tetapi tidak bermaksud sebarang waranti atau jaminan prestasi, keadaan dan kaedah-kaedah penggunaan produk-produk kami adalah di luar kawalan kami. Oleh itu, Syarikat African Pegmatite Afrika Selatan tidak membuat atau membayangkan sebarang jenis waranti berkenaan produk ini, termasuk tetapi tidak terhad kepada sebarang waranti saudagar atau kesihatan dibayangkan untuk tujuan tertentu. Kami mengesyorkan pengguna menentukan sama ada produk-produk dan maklumat diberikan adalah bersesuaian, dan kesesuaian dan prestasi produk-produk kami adalah sesuai melalui ujian dengan perkakasan mereka sendiri. Spesifikasi boleh berubah tanpa notis lebih awal. Maklumat-maklumat dan saranan-saranan diberikan dalam helaian data produk ini tidak patut difahami sebagai saranan untuk penggunaan produk-produk kami melanggar sebarang paten atau sebagai lesen untuk menggunakan sebarang paten Syarikat African Pegmatite Afrika Selatan. African Pegmatite telah menterjemahkan dokumen-dokumen ini dan walaupun maklumat ini adalah untuk membantu pengguna, kami tidak dapat menjamin terjemahan yang tepat. Sila rujuk helaian data Bahasa Inggeris kami sekiranya terdapat kekeliruan.